

Standardisierte Leistungsbeschreibung Leistungsbeschreibung Hochbau LB-HB, Version 20

LG 37 Tischlerarbeiten Version 20

LB-HB020 Ergänzungen DANA

V:19/2018 07

Unterleistungsgruppen (ULG) - Übersicht

37.D0	Zusätzliche Vorbemerkungen (DANA)
37.D2	Innen- und Standardtüren (DANA)
37.D3	Design- und Stiltüren (DANA)
37.D4	Ganzglas und Friesglastüren (DANA)
37.D5	Funktions- und Außentüren (DANA)
37.D6	Renovierungszargen (DANA)
37.D7	Holzzargen und Rahmenstöcke (DANA)
37.D8	Schiebetürzargen u. Windfangelemente (DANA)
37.D9	Beschläge, Verglasung und Zubehör (DANA)

37 Tischlerarbeiten

Kommentar:

Die ehemalige LG 37 wurde auf Grund neuer Anforderungen und geänderter Normen nach unterschiedlichen Bauteilen (Elementen) in mehrere Leistungsgruppen aufgelöst:

- Holzfußböden sind in der LG 38 zu finden.
- Türsysteme (Elemente) für verschiedene Beanspruchungsklassen einschließlich Zargen, Baubeschläge und Zubehör sind in der LG 43 zu finden.
- Paneelwände aus Holzwerkstoffen (z.B. Nassraumtrennwände) sind in der ULG 39.20 zu finden.
- Tischlerarbeiten im Zusammenhang mit dem Sporthallenausbau sind in der LG 61 beschrieben.
- Holzfenster siehe LG 51.
- Holz-Alu-Fenster siehe LG 54.
- Blindstöcke sind in den LGs für Fenster und Fenstertüren (LG 51 bis 54) beschrieben.
- Für Leistungen zur Sanierung von Fenstern und Türen aus Holz kann die LG 55 verwendet werden.
- Dachflächenfenster aus Holz sind in der LG 56 beschrieben.
- Rollläden aus Holz sind in der ULG 57.09 zu finden.
- Holztreppe sind in der LG 36 beschrieben.

Die in der LG 37 festgelegte ULG-Gliederung und die jeweiligen Kommentare dazu sind als Hilfe für den Ausschreiber gedacht, wenn sonstige Tischlerarbeiten als projektspezifische handwerkliche Einzelanfertigungen erforderlich sind.

37.D0 + Zusätzliche Vorbemerkungen (DANA)

Version: 2018-05

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabe-gesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

37.D0 90

Zusammengefasste Angaben des Bieters über die angebotenen Türblätter für Innentüren.

A. Angebot.Türblatt für Innentür

Betrifft Positionen: _ _ _ _

Angebotenes Türblatt Erzeugnis/Type: _ _ _ _

Türblattaufbau gemäß beigelegter Beschreibung mit Angaben über:

Kantenausführung, Innenlage, Deckplatten, Oberflächenausführung, Beschlag.

Angebotener Standard-Feinbeschlag:

Sonstiges:....

37.D0 91

Zusammengefasste Angaben des Bieters über die angebotenen Türblätter für Eingangs- und Abschlusstüren ohne Bewitterung.

A. Angebot.Türblatt f.Eingangst.

Betrifft Positionen: _ _ _ _

Angebotenes Türblatt Erzeugnis/Type:

Türblattaufbau gemäß beigelegter Beschreibung mit Angaben über:

Klimakategorie, Schalldämmmaß (Rw), Feuerwiderstandsklasse, Wärmedämmung U(k), Kantenausführung, Innenlage, Deckplatten, Oberflächenausführung, Beschlag.

Angebotener Standard-Feinbeschlag:

Sonstiges:....

37.D2 + Innen- und Standardtüren (DANA)

Version: 2018-07

Im Folgenden ist das Liefern und Versetzen bzw. der Einbau von Innen- und Standardtüren beschrieben.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Einheitspreis:

Wenn nicht anders angegeben, sind die Türblätter dreiseitig gefalzt. In den Einheitspreis der Türblätter ist das Liefern und Montieren in die bereits versetzten Türstöcke oder Zargen sowie das Gangbarmachen einkalkuliert.

Standardmaße:

Wenn nicht anders angegeben beziehen sich die Einheitspreise der gefälzten Türblätter auf die Norm-Standardbreiten 650, 700, 750, 800, 850, 900, 950, 1000 und 1050 mm, mit einer Norm-Standardhöhe von 2030 mm (kürzbar bis 1970 mm), die

stumpfeinschlagenden Türblätter auf die Norm-Standardbreiten 621, 671, 721, 771, 821, 871, 921, 971, 1021 mm, mit einer Norm-Standardhöhe von 2016 mm. Zwischen- Über- und Unterstocklichter werden mit Aufzahlungen verrechnet.

Türblatteinlage:

Alle Türblätter sind 4-seitig mit einem Rahmen aus Holzwerkstoff/Massivholz und einer Innenlage aus Kraftkartonwabe (WA) oder aus Röhrenspan (RS) versehen.

Oberflächenausführungen:

Je nach Türblattart/Design sind Oberflächenausführungen im Positionsstichwort mit Kurzbezeichnung gemäß dem nachstehenden firmeneigenen Verzeichnis bestimmt:

AHORN kanadisch Maple naturlackiert = ML nl
 BIRKE naturlackiert = BR nl
 BUCHE gedämpft naturlackiert = BU nl
 EICHE naturlackiert EI nl
 ERLE naturlackiert oder ERLE geplankt naturlackiert = ER(gp) nl
 ESCHE naturlackiert = ES nl
 FICHTE astlos naturlackiert = FI nl
 MAHAGONI naturlackiert = MA nl
 NUSS amerikanisch naturlackiert = NU nl
 SCHICHTSTOFF (max. 1,0 mm) beschichtet (Dekor FH, HS, P) = GR bs
 WEISS MATT RAL 9016 pigmentlackiert = WM-RAL
 WEISS MATT cremeweiß = WM-CR
 CPL-Laminat AHORN H 1869 - St4 CPL AH
 CPL-Laminat Eiche Ei
 CPL-Laminat GRAU U 773 - ST2 CPL GC
 CPL-Laminat WEISS MATT W 911 - St2 CPL W
 CPL-Laminat WEISS PORIG W 980 - ST80 CPL WP
 NCS farbig matt = NCS

PEFC - Kennzeichnung:

DANA Produkte sind gemäß dem Leitsatz "naTÜRlich Wohnen mit reinem Gewissen" aus Rohstoffen aus nachhaltiger Forstwirtschaft gefertigt und entsprechen dem internationalen Zertifizierungssystem PEFC.

• Zertifizierungscode: NC-PEFC/COC-000018

Die Produkte sind von der Holzforschung Austria auf VOC und Formaldehyd Emission geprüft und freigegeben.

• Prüfungsbescheinigung: 845/2012-HC

Informationen (auch über derzeit nicht zertifizierte Produkte bzw. Holzarten) unter: www.dana.at

Beschläge:

In den Einheitspreis der Türblätter sind folgende Beschläge einkalkuliert: Schon montiert ein BB-Schloss mit Einheitssperre oder ein Schloss für Einbauszylinder gerichtet oder ein Schloss für WC oder Bad nach Wahl des Auftraggebers (bei Bestellung angegeben) bei gefälzten Türen, 2 Stück Bandoberteile, Durchmesser 16 mm, in vernickelter Oberfläche, bei stumpf einschlagenden Türblättern 2 Stück Flachbänder 3D verstellbar. Sichtbeschläge werden gesondert mit eigenen Positionen verrechnet.

Zweiflügelige Türen, Durchgangsbreite:

Die Durchgangsbreite bei zweiflügeligen Türen wird bei geschlossenem Stehflügel gemessen. Es werden jeweils die lichte Breite des Stockes und die Durchgangslichte angegeben. Zusätzlich erforderliche Falzbreiten werden einkalkuliert.

Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Angebot-Bestellliste:

Erst mit der Bestellliste (nach Auftragserteilung) können preisgleiche Erzeugnisse differenziert (Links-Rechtsausführung, Breite, ungefälzte Türblätter udgl.) bestellt werden.

Türblätter für Zweiflügelige (2fl.) Türen:

Wenn es keine eigenen Positionen für zweiflügelige Türen gibt sind Türblätter für zweiflügelige (2fl.) Türen wie zwei einzelne Türblätter zu bestellen, zusätzlich der entsprechenden Aufzahlungsposition für die Stehflügelausführung.

Unterschiedlich furnierte Türblätter:

Unterschiedlich furnierte Türblätter sind mit einer frei textierten Aufzählungsposition auszusprechen.

Z.B.: Aufzählung auf die Position 37D225A Deckfurnier aus Eiche naturlackiert auf der Überschlagseite, für ein unterschiedliches Furnier auf der Falzseite aus Mahagoni (MA) naturlackiert (NL).

37.D2 02

Innentürblatt Euroba WA gefälzt 28dB Kka1.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 42 mm dick. Innenlage aus Kraftkartonwabe (WA), Schalldämmung RW 28 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka1), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesofteten Kanten, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile (ohne Feinbeschlag), z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA WA oder Gleichwertiges.

A.	EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt ML nl.	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B.	EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt BR nl.	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C.	EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt BU nl.	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D.	EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt EI nl.	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E.	EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt ER nl.	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F.	EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt ES nl.	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G.	EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt FI nl.	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K.	EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt MA nl.	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L.	EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt NU nl.	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
M.	EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt GR bs.	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N.	EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
O.	EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt WF-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S.	EUROBA WA 28dB Kka1 gefälzt NCS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D2 03

Innentürblatt Euroba WA stumpf 28dB Kka1.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, ca. 42 mm dick. Innenlage aus Kraftkartonwabe (WA), Schalldämmung RW 28 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka1), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesofteten Kanten stumpf, mit montiertem Schloss und 2 Stück Flachbänder vernickelt, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag), z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA WA stumpf oder Gleichwertiges.

A.	EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf ML nl.	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B.	EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf BR nl.	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C.	EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf BU nl.	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D.	EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf EI nl.	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E.	EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf ER nl.	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F.	EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf ES nl.	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G.	EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf FI nl.	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K.	EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf MA nl.	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

L+ EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf NU nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf GR bs.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ EUROBA WA 28dB Kka1 stumpf NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D2 06

Innentürblatt Strategie WA gefälzt 28dB Kka1.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 39 mm dick. Innenlage aus Kraftkartonwabe (WA), Schalldämmung RW 28 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka1), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, MDF-Rahmen mit Kunststoffkante beschichtet, Kanten beidseitig gesoftet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück vernickelten 16 mm Bandoberteile (ohne Feinbeschlag),
z.B. DANA TÜRBLATT STRATEGIE WA oder Gleichwertiges.

A+ STRATEGIE WA 28dB Kka1 gefälzt ML nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ STRATEGIE WA 28dB Kka1 gefälzt BU nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ STRATEGIE WA 28dB Kka1 gefälzt EI nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ STRATEGIE WA 28dB Kka1 gefälzt ES nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ STRATEGIE WA 28dB Kka1 gefälzt WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D2 07

Innentürblatt Strategie WA stumpf 28dB Kka1.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, ca. 39 mm dick. Innenlage aus Kraftkartonwabe (WA), Schalldämmung RW 28 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka1), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, MDF-Rahmen mit Kunststoffkante beschichtet, Kanten stumpf beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss und 2 Stück Flachbänder, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag),
z.B. DANA TÜRBLATT STRATEGIE WA stumpf oder Gleichwertiges.

A+ STRATEGIE WA 28dB Kka1 stumpf ML nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ STRATEGIE WA 28dB Kka1 stumpf BU nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ STRATEGIE WA 28dB Kka1 stumpf EI nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ STRATEGIE WA 28dB Kka1 stumpf ES nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ STRATEGIE WA 28dB Kka1 stumpf WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D2 08

Innentürblatt Hobby WA gefälzt 28dB Kka1.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 39 mm dick, Innenlage aus Kraftkartonwabe (WA), Schalldämmung Rw 28 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka1), Deckplatten aus Dünnsplattplatten, Oberfläche mit CPL-Laminat beschichtet, Holzwerkstoffleinimer mit Kunststoffkante beschichtet, Kanten beidseitig gesoftet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück vernickelte 16 mm Bandoberteile (ohne Feinbeschlag),
z.B. DANA TÜRBLATT HOBBY WA oder Gleichwertiges.

O+ HOBBY WA 28dB Kka1 gefälzt CPL AH	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
Q+ HOBBY WA 28dB Kka1 gefälzt CPL GC	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
R+ HOBBY WA 28dB Kka1 gefälzt CPL W	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ HOBBY WA 28dB Kka1 gefälzt CPL WP	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D2 09

Innentürblatt Hobby WA stumpf 28dB Kka1.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, ca. 39 mm dick, Innenlage aus Kraftkartonwabe (WA), Schalldämmung Rw 28 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka1), Deckplatten aus Dünnsplattplatten, Oberfläche mit CPL-Laminat beschichtet, Holzwerkstoffeinleimer mit Kunststoffkante beschichtet, Kanten stumpf beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss und 2 Stück Flachbänder vernickelt, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag), z.B. DANA TÜRBLATT HOBBY WA stumpf oder Gleichwertiges.

- | | | |
|-----------|---|------------|
| O+ | HOBBY WA 28dB Kka1 stumpf CPL AH | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| Q+ | HOBBY WA 28dB Kka1 stumpf CPL GC | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| R+ | HOBBY WA 28dB Kka1 stumpf CPL W | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| S+ | HOBBY WA 28dB Kka1 stumpf CPL WP | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |

37.D2 10

Innentürblatt Euroba RS gefälzt 32 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung Rw 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesofteten Kanten, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile (ohne Feinbeschlag), z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA RS oder Gleichwertiges.

- | | | |
|-----------|---|------------|
| A+ | EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt ML nl. | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| B+ | EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt BR nl. | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| C+ | EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt BU nl. | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| D+ | EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt EI nl. | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| E+ | EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt ER nl. | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| F+ | EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt ES nl. | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| G+ | EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt FI nl. | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| K+ | EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt MA nl. | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| L+ | EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt NU nl. | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| M+ | EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt GR bs. | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| N+ | EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt WM-RAL | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| O+ | EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt WF-RAL | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| S+ | EUROBA RS 32dB Kka2 gefälzt NCS | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |

37.D2 11

Innentürblatt Euroba RS stumpf 32 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung Rw 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesofteten Kanten stumpf, mit montiertem Schloss und 2 Stück vernickelte Flachbänder, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag), z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA RS stumpf oder Gleichwertiges.

- | | | |
|-----------|--|------------|
| A+ | EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf ML nl. | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| B+ | EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf BR nl. | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |

C+	EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf BU nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
D+	EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf EI nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
E+	EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf ER nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
F+	EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf ES nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
G+	EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf FI nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
K+	EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf MA nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
L+	EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf NU nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
M+	EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf GR bs. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
N+	EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf WM-RAL Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
O+	EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf WF-RAL Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
S+	EUROBA RS 32dB Kka2 stumpf NCS Angebotenes Erzeugnis:....	Stk

37.D2 14

Innentürblatt Strategie RS gefälzt 32 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 39 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, MDF-Rahmen mit Kunststoffkante beschichtet, Kanten beidseitig gesoftet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück vernickelte 16 mm Bandoberteile (ohne Feinbeschlag),
z.B. DANA TÜRBLATT STRATEGIE RS oder Gleichwertiges.

A+	STRATEGIE RS 32dB Kka2 gefälzt ML nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
C+	STRATEGIE RS 32dB Kka2 gefälzt BU nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
D+	STRATEGIE RS 32dB Kka2 gefälzt EI nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
F+	STRATEGIE RS 32dB Kka2 gefälzt ES nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
M+	STRATEGIE RS 32dB Kka2 gefälzt WM-RAL Angebotenes Erzeugnis:....	Stk

37.D2 15

Innentürblatt Strategie RS stumpf 32 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, ca. 39 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, MDF-Rahmen mit Kunststoffkante beschichtet, Kanten stumpf beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss und 2 Stück vernickelte Flachbänder, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag),
z.B. DANA TÜRBLATT STRATEGIE RS stumpf oder Gleichwertiges.

A+	STRATEGIE RS 32dB Kka2 stumpf ML nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
C+	STRATEGIE RS 32dB Kka2 stumpf BU nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
D+	STRATEGIE RS 32dB Kka2 stumpf EI nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
F+	STRATEGIE RS 32dB Kka2 stumpf ES nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
M+	STRATEGIE RS 32dB Kka2 stumpf WM-RAL Angebotenes Erzeugnis:....	Stk

37.D2 16

Innentürblatt Hobby RS gefälzt 32 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 39 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung Rw 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Dünnschanplatten, Oberfläche mit CPL-Laminat beschichtet, Holzwerkstoffeinleimer mit Kunststoffkante beschichtet, Kanten beidseitig gesoftet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück vernickelte 16 mm Bandoberteile (ohne Feinbeschlag), z.B. DANA TÜRBLATT HOBBY RS oder Gleichwertiges.

- | | | |
|-----------|--|------------|
| O+ | HOBBY RS 32dB Kka2 gefälzt CPL AH | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| Q+ | HOBBY RS 32dB Kka2 gefälzt CPL GC | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| R+ | HOBBY RS 32dB Kka2 gefälzt CPL W | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| S+ | HOBBY RS 32dB Kka2 gefälzt CPL WP | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |

37.D2 17

Innentürblatt Hobby RS stumpf 32 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, ca. 39 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung Rw 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Dünnschanplatten, Oberfläche mit CPL-Laminat beschichtet, Holzwerkstoffeinleimer mit Kunststoffkante beschichtet, Kanten stumpf beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss und 2 Stück vernickelte Flachbänder, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag), z.B. DANA TÜRBLATT HOBBY RS stumpf oder Gleichwertiges.

- | | | |
|-----------|---|------------|
| O+ | HOBBY RS 32dB Kka2 stumpf CPL AH | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| Q+ | HOBBY RS 32dB Kka2 stumpf CPL GC | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| R+ | HOBBY RS 32dB Kka2 stumpf CPL W | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| S+ | HOBBY RS 32dB Kka2 stumpf CPL WP | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |

37.D2 18

Innentürblatt Euroba-S RS gefälzt 32 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung Rw 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Starkkante 3 mm am Überschlag beschichtet, Kanten beidseitig gesoftet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahl Bandoberteile (ohne Feinbeschlag), z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA-S oder Gleichwertiges.

- | | | |
|-----------|--|------------|
| A+ | EUROBAS-S RS 32dB Kka2 gefälzt ML nl. | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| B+ | EUROBAS-S RS 32dB Kka2 gefälzt BR nl. | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| C+ | EUROBAS-S RS 32dB Kka2 gefälzt BU nl. | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| D+ | EUROBAS-S RS 32dB Kka2 gefälzt EI nl. | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| E+ | EUROBAS-S RS 32dB Kka2 gefälzt ER nl. | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| F+ | EUROBAS-S RS 32dB Kka2 gefälzt ES nl. | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |

37.D2 19

Innentürblatt Euroba-S RS stumpf 32 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung Rw 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Starkkante 3 mm beschichtet, Kanten stumpf beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss und 2 Stück vernickelte Flachbänder, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag), z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA-S RS stumpf oder Gleichwertiges.

- | | | |
|-----------|---|------------|
| A+ | EUROBAS-S RS 32dB Kka2 stumpf ML nl. | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| B+ | EUROBAS-S RS 32dB Kka2 stumpf BR nl. | Stk |
| | Angebotenes Erzeugnis:.... | |

C+ EUROBAS-S RS 32dB Kka2 stumpf BU nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ EUROBAS-S RS 32dB Kka2 stumpf EI nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ EUROBAS-S RS 32dB Kka2 stumpf ER nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ EUROBAS-S RS 32dB Kka2 stumpf ES nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D2 20

Innentürblatt Euroba-A3 RS gefälzt 32 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung Rw 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte und 3-seitigem Hartholzanleimer, Kanten beidseitig gesoftet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoerteile (ohne Feinbeschlag), z.B. DANA TÜRLATT EUROBA-A3 oder Gleichwertiges.

A+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 gefälzt ML nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 gefälzt BR nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 gefälzt BU nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 gefälzt EI nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 gefälzt ER nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 gefälzt ES nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 gefälzt FI nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 gefälzt MA nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 gefälzt NU nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 gefälzt GR bs.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 gefälzt NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D2 21

Innentürblatt Euroba-A3 RS stumpf 32 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung Rw 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte und 3-seitigem Hartholzanleimer, Kanten stumpf beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss und 2 Stück vernickelte Flachbänder, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag), z.B. DANA TÜRLATT EUROBA-A3 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 stumpf ML nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 stumpf BR nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 stumpf BU nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 stumpf EI nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 stumpf ER nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 stumpf ES nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 stumpf FI nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 stumpf MA nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

L+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 stumpf NU nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 stumpf GR bs.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ EUROBA-A3 RS 32dB Kka2 stumpf NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D2 22

Innentürblatt Trend gefälzt 32 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Schalldämmung Rw 32 dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplattem, Einleimer 4-stg. Fichte mit folierter Kante beschichtet, am Überschlag 3-seitig 6 mm gerundet, Falzkanten gesoftet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile (ohne Feinbeschlag), z.B. DANA TÜRBLATT TREND oder Gleichwertiges.

A+ TREND RS 32dB Kka2 gefälzt ML nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ TREND RS 32dB Kka2 gefälzt BR nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ TREND RS 32dB Kka2 gefälzt BU nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ TREND RS 32dB Kka2 gefälzt EI nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ TREND RS 32dB Kka2 gefälzt ER nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ TREND RS 32dB Kka2 gefälzt ES nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ TREND RS 32dB Kka2 gefälzt WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D2 26

Innentürblatt Euroba-VS gefälzt 33 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Vollspanplatten (VS), Schalldämmung Rw 33 dB, Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesofteter Kante, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile (ohne Feinbeschlag), z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA VS oder Gleichwertiges.

A+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt ML nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt BR nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt BU nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt EI nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt ER nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt ES nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt FI nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt MA nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt NU nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt GR bs.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
U+ EUROBA VS 33dB Kka2 gefälzt SN nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D2 27

Innentürblatt Euroba-VS stumpf 31 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Vollspanplatten (VS), Schalldämmung Rw 31 dB, Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Massivholzeinleimer mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesoffeter Kante, mit montiertem Schloss und 2 Stück vernickelte Flachbänder, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag),

z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA VS stumpf oder Gleichwertiges.

A+ EUROBA VS 31dB Kka2 stumpf ML nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ EUROBA VS 31dB Kka2 stumpf BR nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ EUROBA VS 31dB Kka2 stumpf BU nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ EUROBA VS 31dB Kka2 stumpf EI nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ EUROBA VS 31dB Kka2 stumpf ER nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ EUROBA VS 31dB Kka2 stumpf ES nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ EUROBA VS 31dB Kka2 stumpf FI nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ EUROBA VS 31dB Kka2 stumpf MA nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ EUROBA VS 31dB Kka2 stumpf NU nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ EUROBA VS 31dB Kka2 stumpf GR bs.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ EUROBA VS 31dB Kka2 stumpf WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ EUROBA VS 31dB Kka2 stumpf WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ EUROBA VS 31dB Kka2 stumpf NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D2 28

Innentürblatt Euroba RP gefälzt 35 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), mit zusätzlicher Schallschutzeinlage (RP), Schalldämmung Rw 35 dB, Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesoffeten Kanten, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile (ohne Feinbeschlag),

z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA RP oder Gleichwertiges.

A+ EUROBA RP 35dB Kka2 gefälzt ML nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ EUROBA RP 35dB Kka2 gefälzt BR nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ EUROBA RP 35dB Kka2 gefälzt BU nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ EUROBA RP 35dB Kka2 gefälzt EI nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ EUROBA RP 35dB Kka2 gefälzt ER nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ EUROBA RP 35dB Kka2 gefälzt ES nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ EUROBA RP 35dB Kka2 gefälzt FI nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ EUROBA RP 35dB Kka2 gefälzt MA nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ EUROBA RP 35dB Kka2 gefälzt NU nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ EUROBA RP 35dB Kka2 gefälzt GR bs.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

N.	EUROBA RP 35dB Kka2 gefälzt WM-RAL Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
O+	EUROBA RP 35dB Kka2 gefälzt WF-RAL Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
S.	EUROBA RP 35dB Kka2 gefälzt NCS Angebotenes Erzeugnis:....	Stk

37.D2 29

Innentürblatt Euroba RP stumpf 33 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, ca. 42 mm dick, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), mit zusätzlicher Schallschutzeinlage (RP), Schalldämmung Rw 33 dB, Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesoßten Kanten stumpf, mit montiertem Schloss und 2 Stück vernickelte Flachbänder, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag), z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA RP stumpf oder Gleichwertiges.

A.	EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf ML nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
B.	EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf BR nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
C.	EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf BU nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
D.	EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf EI nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
E.	EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf ER nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
F.	EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf ES nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
G.	EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf FI nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
K.	EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf MA nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
L.	EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf NU nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
M.	EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf GR bs. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
N.	EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf WM-RAL Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
O+	EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf WF-RAL Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
S.	EUROBA RP 33dB Kka2 stumpf NCS Angebotenes Erzeugnis:....	Stk

37.D2 30

Innentürblatt Euroba-LS gefälzt 39 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, ca. 42 mm dick, Innenlage mehrlagig, Schallschutzeinlage (LS), Schalldämmung Rw 39 dB, Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Massivholzeinleimer mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesoßter Kante, 3-seitig 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile (ohne Feinbeschlag), z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA LS oder Gleichwertiges.

A.	EUROBA LS 39dB Kka2 gefälzt ML nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
B.	EUROBA LS 39dB Kka2 gefälzt BR nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
C.	EUROBA LS 39dB Kka2 gefälzt BU nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
D.	EUROBA LS 39dB Kka2 gefälzt EI nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
E.	EUROBA LS 39dB Kka2 gefälzt ER nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
F.	EUROBA LS 39dB Kka2 gefälzt ES nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
G.	EUROBA LS 39dB Kka2 gefälzt FI nl. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk

K+ EUROBA LS 39dB Kka2 gefälzt MA nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ EUROBA LS 39dB Kka2 gefälzt NU nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ EUROBA LS 39dB Kka2 gefälzt GR bs.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ EUROBA LS 39dB Kka2 gefälzt WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ EUROBA LS 39dB Kka2 gefälzt WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ EUROBA LS 39dB Kka2 gefälzt NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D2 31

Innentürblatt Euroba-LS stumpf 37 dB Kka2.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, ca. 42 mm dick, Innenlage mehrlagig, Schallschutzeinlage (LS), Schalldämmung Rw 37 dB, Klimakategorie a (Kka2), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Einleimer 4-stg. Fichte mit Kunststoffkante beschichtet und beidseitig gesofteter Kante, mit montiertem Schloss und 2 Stück Flachbänder, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag),

z.B. DANA TÜRBLATT EUROBA LS stumpf oder Gleichwertiges.

A+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf ML nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf BR nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf BU nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf EI nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf ER nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf ES nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf FI nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf MA nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf NU nl.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf GR bs.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ EUROBA LS 37dB Kka2 stumpf NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D2 80

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Innentüren aller Art 42 mm dick, in Standardgrößen mit Kunststoffkanten, Ausführung foliert.

A+ Az i-Türbl.42mm Furnierkante 3-seitig (DAN)	Stk
Betrifft Position: _ _ _	
Für eine Furnierkante 3-seitig längsseitig beidseitig gesoftet, Kante zur Oberfläche passend.	
B+ Az i-Türbl.42mm Hartholzeinl. 3-seitig (DAN)	Stk
Betrifft Position: _ _ _	
Für einen Hartholzeinleimer (Hartholzeinl.) (E3), 3-seitig, Holzart des Einleimers: _ _ _	
C+ Az i-Türbl.42mm Anleimer 3-seitig (DAN)	Stk
Betrifft Position: _ _ _	
Für einen 3-seitigen Anleimer (A3).	
Holzart des Anleimers: _ _ _	
D+ Az i-Türbl.42mm Starkkante (DAN)	Stk
Betrifft Position: _ _ _	

Für eine Starkkante auf Überschlag längsseitig in den Holzarten Buche, Eiche, Esche, Ahorn, Birke, Kirsch oder Erle, nach Wahl des Auftraggebers, Holzart: _ _ _

- E+ Az i-Türbl.42mm Gießharzkante (DAN)** **Stk**
 Betrifft Position: _ _ _
 Bei Türblättern mit Schichtstoffplatten, für eine 3-seitige, 4 mm dicke Gießharzkante farbähnlich zur Oberfläche passend.
- F+ Az i-Türbl.ABS-Kante (DAN)** **Stk**
 Betrifft Position: _ _ _
 Bei Türblättern mit Anleimer oder Einleimer und Deckfläche mit Schichtstoffplatten, für eine 3 mm dicke ABS-Kante, farblich zur Oberfläche passend.
- G+ Az i-Türbl.Postformingkante (DAN)** **Stk**
 Betrifft Position: _ _ _
 Bei Türblättern mit Anleimer, für eine zweiseitige Postforming-Ausführung mit Melaminharzplatten.
- H+ Az i-Türbl.Kante RAL lackiert (DAN)** **Stk**
 Betrifft Position: _ _ _
 Bei Türblättern mit Schichtstoffplatten, für eine Kante, farblich zur Oberfläche passend lackiert in RAL-Farben.

37.D2 81

Aufzählung (Az) auf die Positionen Innen-Türblätter ohne Unterschied der Innenlage und der Oberflächenausführung, für eine Glaslichte einschließlich Verglasung, verleistet.

- A+ Az Glasausschnitt A1500 verglast** **Stk**
 Betrifft Position: _ _ _
 Glaslichte: A1500
 Glasart: _ _ _
- B+ Az Glasausschnitt A1500 Leiste bünd.vergl.** **Stk**
 Betrifft Position: _ _ _
 Glaslichte A1500,
 Glasart: _ _ _ mit bündiger Glasleiste GLKP,
 DANA MODELL PROFIL GLKP
- C+ Az Glasausschnitt A1500 Leiste** **Stk**
 Betrifft Position: _ _ _
 Glaslichte A1500,
 Glasart: _ _ _ mit einer GLK Glasleiste,
 DANA MODELL
- E+ Az Glasausschn.M1 1380x300+Leiste vergl.** **Stk**
 Betrifft Position: _ _ _
 Glaslichte M1 1380 x 300 mm,
 Glasart: _ _ _ mit Standard-Glasleiste
- F+ Az Glasausschn.M1 1380x300 Leiste** **Stk**
 Betrifft Position: _ _ _
 Glaslichte M1 1380 x 300 mm,
 Glasart: _ _ _ mit einer GLK Glasleiste
 DANA MODELL
- G+ Az Glasausschn.rund 40cm verglast** **Stk**
 Betrifft Position: _ _ _
 Glaslichte: rund Durchmesser 40 cm,
 Glasart: _ _ _
- H+ Az Glasausschnitt Sonderformat vergl.** **Stk**
 Betrifft Position: _ _ _
 Glaslichte im Sonderformat: _ _ _
 Glasart: _ _ _

37.D2 82

Aufzählung (Az) auf die Positionen glatte Türblätter ohne Unterschied der Größe und Art, für die Erstellung von Lüftungsschlitzen mit Gitter.

- A+ Az i-Türbl.Lüftungsschlitz+Gitter 77/435** **Stk**
 Betrifft Position: _ _ _
 77/435 mm,
 Modell: _ _ _
- B+ Az i-Türbl.Lüftungsschlitz+Gitter 51/216** **Stk**
 Betrifft Position: _ _ _
 51/216 mm,
 Modell: _ _ _

37.D2 83

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter für Innentüren, ohne Unterschied der Art und Größe.

A+ Az Innentürblätter für Sonderbänder (DAN)**Stk**

Betrifft Position: _ _ _ _
Für Objekt-Sonderbänder.
Modell: _ _ _

B+ Az Innentürbl.f.Tectus Objektband (DAN)**Stk**

Betrifft Position: _ _ _ _
Für Objektbänder,
TECTUS 340 3D , anstatt von Standardbändern, abgerechnet je Band.
Modell: _ _ _

C+ Az Innentürblätter für Sonderschloss (DAN)**Stk**

Betrifft Position: _ _ _ _
Für ein Sonderschloss.
Modell: _ _ _

37.D2 84

Aufzahlung für zweiflügelige Innentüren (i-T.).

A+ Az i-T.für eine zweiflügelige Ausführung (DAN)**Stk**

Betrifft Position: _ _ _ _
Für die Ausbildung eines Stehflügels mit Gegenfalz und zwei montierten Kantriegeln bei zweiflügeligen Türen.

37.D2 85

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Innentürblätter mit Standardgrößen, für abweichende Türblattgrößen (Zwischen-, Über- und Mindestwerte) (Sondergrößen).

A+ Az i-Türbl.für Sonderformat (DAN)**Stk**

Modell/Position: _ _ _ _
Erforderliche Größe (BxH): _ _ _ _
Gewünschte Größe (B-H): _ _ _ _
Betrifft Position: _ _ _ _

37.D2 86

Aufzahlung Schiebetürausführung.

Aufzahlung (Az) auf die Positionen glatte Innentürblätter aller Art und Standardgrößen, z.B. DANA Innentürblätter, für die Ausbildung als Schiebetür. Unterkante für Führungsteil genutet, Kanten vierseitig ungefälzt, stumpf, mit beidseitig montiertem Muschelgriff M-463 und Griffmulde stirnseitig ohne Schloss.

A+ Az i-Türbl.Schiebetürblatt (DAN)**Stk**

Ohne Schloss,
DANA SCHIEBETÜR mit M-463
Betrifft Position: _ _ _

B+ Az i-Türbl.Schiebetürblatt+Schloss (DAN)**Stk**

Mit BB-Bogenriegelschloss oder Springschloss,
DANA SCHIEBETÜR VERSPERRBAR
Betrifft Position: _ _ _

37.D2 87

Aufzahlung Pendeltürausführung.

Aufzahlung (Az) auf die Positionen glatte Innentürblätter mit Einlage aus Röhrenspan (RS) aller Art und Standardgrößen, für die Ausbildung als Pendeltür, Kanten vierseitig ungefälzt, Kante stumpf gerundet. Mit bandseitig zwei montierten Pendeltürbänder je Flügel,

A+ Az i-Türbl.RS Pendeltür 1-flügelig**Stk**

Einflügelige Pendeltür,
DANA PENDELTÜR 1-flg.

B+ Az i-Türbl.RS Pendeltür 2-flügelig**Stk**

Zweiflügelige Pendeltür,
DANA PENDELTÜR 2-flg.

37.D2 88

Oberblenden zu Innentürblättern.

Oberblenden zu glatten Innentürblättern (i-T.gl.) mit Einlage aus Röhrenspan (RS), 3-seitig gefälzt oder stumpf zur Tür mit Gegenfalz und Dichtung (ohne Beschläge),
z.B. DANA OBERBLENDE-EUROBA RS oder Gleichwertiges.

A. Oberblende i-T.gl.EUROBA RS**Stk**

Oberflächenausführung: _ _ _

Format: _ _ _

37.D3 + Design- und Stiltüren (DANA)

Version: 2018-07

Im Folgenden ist das Liefern und Versetzen bzw. der Einbau von Design- und Stiltüren beschrieben.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Einheitspreis:

Wenn nicht anders angegeben, sind die Türblätter dreiseitig gefälzt. In den Einheitspreis der Türblätter ist das Liefern und Montieren in die bereits versetzten Türstöcke oder Zargen sowie das Gangbarmachen einkalkuliert.

Standardmaße:

Wenn nicht anders angegeben beziehen sich die Einheitspreise der gefälzten Türblätter auf die Norm-Standardbreiten 650, 700, 750, 800, 850, 900, 950, 1000 und 1050 mm, mit einer Norm-Standardhöhe von 2030 mm (kürzbar bis 1970 mm), die stumpfeinschlagenden Türblätter auf die Norm-Standardbreiten 621, 671, 721, 771, 821, 871, 921, 971, 1021 mm, mit einer Norm-Standardhöhe von 2016 mm. Zwischen- Über- und Unterstocklichter werden mit Aufzählungen verrechnet.

Falz und Kantenausführung:

Wenn nicht anders angegeben sind die Türblätter mit einem 3-seitigen Einfachfalz 14/24 mm versehen oder stumpf ausgeführt. Kanten längs am Überschlag und Falz gerundet (gesoftet).

Oberflächenausführungen:

Je nach Türblattart/Design sind Oberflächenausführungen im Positionsstichwort mit Kurzbezeichnung gemäß dem nachstehenden firmeneigenen Verzeichnis bestimmt:

AHORN kanadisch Maple naturlackiert = ML nl

BIRKE naturlackiert = BR nl

BUCHE gedämpft naturlackiert = BU nl

EICHE naturlackiert EI nl

ERLE naturlackiert oder ERLE geplankt naturlackiert = ER nl

ESCHE naturlackiert = ES nl

FICHTE astlos naturlackiert = FI nl

WEISS MATT RAL 9016 pigmentlackiert = WM-RAL

WEISS MATT cremeweiß = WM-CR

KERNBUCHE = KB nl

Ausführungen aus Massivholz:

Fichte astig, massiv, naturlackiert Fi-M nl,

Fichte astig, massiv, gebürstet, naturlackiert Fi-MG nl,

Weiss matt, Hartfaser/Stabeinlage RAL 9016, pigmentlackiert RAL-M,

Fichte astig-ALTHOLZ massiv, gebürstet, naturlackiert F-AMG nl.

PEFC - Kennzeichnung:

DANA Produkte sind gemäß dem Leitsatz "naTÜRlich Wohnen mit reinem Gewissen" aus Rohstoffen aus nachhaltiger Forstwirtschaft gefertigt und entsprechen dem internationalen Zertifizierungssystem PEFC.

• Zertifizierungscode: NC-PEFC/COC-000018

Die Produkte sind von der Holzforschung Austria auf VOC und Formaldehyd Emission geprüft und freigegeben.

• Prüfungsbescheinigung: 845/2012-HC

Informationen (auch über derzeit nicht zertifizierte Produkte bzw. Holzarten) unter: www.dana.at

Beschlüge:

In den Einheitspreis der Türblätter sind folgende Beschlüge einkalkuliert: Schon montiert ein BB-Schloss mit Einheitssperre oder ein Schloss für Einbauzylinder gerichtet oder ein Schloss für WC oder Bad nach Wahl des Auftraggebers (bei Bestellung angegeben) bei gefälzten Türen, 2 Stück Bandoberteile, in eingehängtem Zustand justierbar, Durchmesser 16 mm, in vernickelter Oberfläche, bei stumpf einschlagenden Türblättern 2 Stück Flachbänder 3D verstellbar.

Sichtbeschläge:

Sichtbeschläge (Feinbeschläge) werden gesondert mit eigenen Positionen verrechnet.

Zweiflügelige Türen, Durchgangsbreite:

Die Durchgangsbreite bei zweiflügeligen Türen wird bei geschlossenem Stehflügel gemessen. Es werden jeweils die lichte Breite des Stockes und die Durchgangslichte angegeben. Zusätzlich erforderliche Falzbreiten werden einkalkuliert.

Aufzählungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Angebot-Bestellliste:

Erst mit der Bestellliste (nach Auftragserteilung) können preisgleiche Erzeugnisse differenziert (Links-Rechtsausführung, Breite, ungefälzte Türblätter udgl.) bestellt werden.

Türblätter für zweiflügelige (2fl.) Türen:

Wenn es keine eigenen Positionen für zweiflügelige Türen gibt sind Türblätter für zweiflügelige (2fl.) Türen wie zwei einzelne Türblätter zu bestellen, zusätzlich der entsprechenden Aufzahlungsposition für die Stehflügelausführung.

Unterschiedlich furnierte Türblätter:

Unterschiedlich furnierte Türblätter sind mit einer frei textierten Aufzahlungsposition auszuschreiben.

Z.B.: Aufzahlung auf die Position 37D225A Deckfurnier aus Eiche naturlackiert auf der Überschlagseite, für ein unterschiedliches Furnier auf der Falzseite aus Mahagoni (MA) naturlackiert (NL).

37.D3 02

Innen-Türblatt mit Furnierdesign gefälzt Mod.A.

Türblatt glatt mit Furnierdesign (Furnierd.), gefälzt, für Innentüren (iT), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Innenlage aus Röhrenspan (RS), mit Einleimer 4-stg. Fichte und Starkkante (ST) 3 mm am Überschlag beschichtet, Kanten beidseitig gesoftet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt, mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edstahloptik Bandoberteile, Türblattdicke ca. 42 mm, Klimakategorie a (Kka2),

z.B. DANA FURNIERDESIGNTÜRBLÄTTER gefälzt, MODELL APART DIALOG, ANALOG, MONOLOG (MOD.A), nach Wahl des Auftraggebers oder Gleichwertiges.

- | | | |
|-----------|---|------------|
| A+ | iT Furnierd.RS gefälzt 32dB Mod.A ML-nl
Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | Stk |
| B+ | iT Furnierd.RS gefälzt 32dB Mod.A BR-nl
Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | Stk |
| C+ | iT Furnierd.RS gefälzt 32dB Mod.A BU-nl
Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | Stk |
| D+ | iT Furnierd.RS gefälzt 32dB Mod.A EI-nl
Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | Stk |
| E+ | iT Furnierd.RS gefälzt 32dB Mod.A ER-nl
Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | Stk |
| G+ | iT Furnierd.RS gefälzt Mod.A GLA ML-nl
Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | Stk |
| I+ | iT Furnierd.RS gefälzt Mod.A GLA BU-nl
Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | Stk |
| J+ | iT Furnierd.RS gefälzt Mod.A GLA EI-nl
Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | Stk |
| K+ | iT Furnierd.RS gefälzt Mod.A GLA ER-nl
Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | Stk |

37.D3 03

Innen-Türblatt mit Furnierdesign stumpf Mod.A.

Türblatt glatt mit Furnierdesign (Furnierd.), stumpf, für Innentüren (iT), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Innenlage aus Röhrenspan (RS), mit Einleimer 4-stg. Fichte und Starkkante (ST) 3 mm beschichtet, Kanten stumpf, beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss und 2 Stück Flachbänder vernickelt, 3D verstellbar, Türblattdicke ca. 42 mm, Klimakategorie a (Kka2),

z.B. DANA FURNIERDESIGNTÜRBLÄTTER stumpf, MODELL APART DIALOG, ANALOG, MONOLOG (MOD.A), nach Wahl des Auftraggebers oder Gleichwertiges.

- | | | |
|-----------|--|------------|
| A. | iT Furnierd.RS stumpf 32dB Mod.A ML-nl | Stk |
| | Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| B. | iT Furnierd.RS stumpf 32dB Mod.A BR-nl | Stk |
| | Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| C. | iT Furnierd.RS stumpf 32dB Mod.A BU-nl | Stk |
| | Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| D. | iT Furnierd.RS stumpf 32dB Mod.A EI-nl | Stk |
| | Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| E. | iT Furnierd.RS stumpf 32dB Mod.A ER-nl | Stk |
| | Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| G. | iT Furnierd.RS stumpf Mod.A GLA ML-nl | Stk |
| | Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glusausschnitt: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| I. | iT Furnierd.RS stumpf Mod.A GLA BU-nl | Stk |
| | Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glusausschnitt: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| J. | iT Furnierd.RS stumpf Mod.A GLA EI-nl | Stk |
| | Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glusausschnitt: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| K. | iT Furnierd.RS stumpf Mod.A GLA ER-nl | Stk |
| | Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glusausschnitt: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | |

37.D3 04

Innen-Türblatt mit Furnierdesign gefälzt Mod.B.

Türblatt glatt mit Furnierdesign (Furnierd.), gefälzt, für Innentüren (iT), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Innenlage aus Röhrenspan (RS), mit Einleimer 4-stg. Fichte und Starkkante (ST) 3 mm am Überschlag beschichtet, Kanten beidseitig gesoftet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt, mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edlestahloptik Bandoerteile, Türblattdicke ca. 42 mm, Klimakategorie a (Kka2),

z.B. DANA FURNIERDESIGNTÜRBLÄTTER gefälzt, MODELL SOPRAN (MOD.B.) nach Wahl des Auftraggebers oder Gleichwertiges.

- | | | |
|-----------|--|------------|
| A. | iT Furnierd.RS gefälzt 32dB Mod.B ML-nl | Stk |
| | Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| B. | iT Furnierd.RS gefälzt 32dB Mod.B BR-nl | Stk |
| | Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| C. | iT Furnierd.RS gefälzt 32dB Mod.B BU-nl | Stk |
| | Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| D. | iT Furnierd.RS gefälzt 32dB Mod.B ER-nl | Stk |
| | Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| G. | iT Furnierd.RS gefälzt Mod.B GLA ML-nl | Stk |
| | Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glusausschnitt: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| H. | iT Furnierd.RS gefälzt Mod.B GLA BR-nl | Stk |
| | Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glusausschnitt: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| I. | iT Furnierd.RS gefälzt Mod.B GLA BU-nl | Stk |
| | Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glusausschnitt: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | |
| J. | iT Furnierd.RS gefälzt Mod.B GLA ER-nl | Stk |
| | Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glusausschnitt: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:.... | |

37.D3 05

Innen-Türblatt mit Furnierdesign stumpf Mod.B.

Türblatt glatt mit Furnierdesign (Furnierd.), stumpf, für Innentüren (iT), Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Innenlage aus Röhrenspan (RS), mit Einleimer 4-stg. Fichte und Starkkante (ST) 3 mm beschichtet, Kanten stumpf, beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss und 2 Stück Flachbänder vernickelt, 3D verstellbar, Türblattdicke ca. 42 mm, Klimakategorie a (Kka2),

z.B. DANA FURNIERDESIGNTÜRBLÄTTER stumpf, MODELL SOPRAN (MOD.B) nach Wahl des Auftraggebers oder Gleichwertiges.

- A+ iT Furnierd.RS stumpf 32dB Mod.B ML-nl**

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....

Stk
- B+ iT Furnierd.RS stumpf 32dB Mod.B BR-nl**

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....

Stk
- C+ iT Furnierd.RS stumpf 32dB Mod.B BU-nl**

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....

Stk
- D+ iT Furnierd.RS stumpf 32dB Mod.B ER-nl**

Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB), Modell: _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....

Stk
- G+ iT Furnierd.RS stumpf Mod.B GLA ML-nl**

Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....

Stk
- H+ iT Furnierd.RS stumpf Mod.B GLA BR-nl**

Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....

Stk
- I+ iT Furnierd.RS stumpf Mod.B GLA BU-nl**

Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....

Stk
- J+ iT Furnierd.RS stumpf Mod.B GLA ER-nl**

Mit großem oder kleinem Glasausschnitt (GLA) ohne Glas nach Wahl des Auftraggebers, Modell/Glasausschnitt: _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....

Stk

37.D3 16

Friestürblatt CHARISMA Vollbau 1-flügelig gefälzt.

Friestürblätter für Innentüren (i-T.) gefälzt, als Vollbautüren, Friese beidseitig 138 mm breit, Dicke 42 mm mit 19 mm MDF-Füllung längs- oder querfurniert, längsseitig 14/24 mm gefälzt, Kanten beidseitig gesoftet, mit BB-Schloss und Bandbohrung lt. ÖNORM, Schloss und zwei 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile montiert (geeignet für Holzarge F97), z.B. DANA FRIESTÜR CHARISMA GEFÄLZT oder Gleichwertiges.

- A+ i-T.Charisma-F Vollbau gefälzt Kka ML nl**

Oberfläche: _ _ _
 Modell: _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....

Stk
- B+ i-T.Charisma-F Vollbau gefälzt Kka BR nl**

Oberfläche: _ _ _
 Modell: _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....

Stk
- C+ i-T.Charisma-F Vollbau gefälzt Kka BU nl**

Oberfläche: _ _ _
 Modell: _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....

Stk
- D+ i-T.Charisma-F Vollbau gefälzt Kka ER nl**

Oberfläche: _ _ _
 Modell: _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....

Stk
- E+ i-T.Charisma-F Vollbau gefälzt Kka WM RAL**

Oberfläche: _ _ _
 Modell: _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....

Stk
- F+ i-T.Charisma-F Vollbau gefälzt Kka EI nl**

Oberfläche: _ _ _

Stk

Modell: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

H. i-T.Charisma-F Vollbau gefälzt Kka NU nl**Stk**

Oberfläche: _ _ _

Modell: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

I. i-T.Charisma-F Vollbau gefälzt Kka NCS**Stk**

Oberfläche: _ _ _

Modell: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D3 17

Friestürblatt CHARISMA Vollbau 1-flügelig stumpf.

Friestüren für Innentüren (i-T.), als Vollbautüren, Friese beidseitig 138 mm breit, Dicke 42 mm mit 19 mm MDF-Füllung längs- oder querfurniert, Kanten stumpf, beidseitig gesotet, mit 3 mm Starkkante am Überschlag, mit Schloss- und Bandbohrung lt. ÖNORM, BB-Schloss und zwei Simons-Objektbänder vernickelt V 7888-3D montiert (geeignet für Holzzarge Plano F97 und Modul F97), z.B. DANA FRIESTÜR CHARISMA STUMPF oder Gleichwertiges.

A. i-T.Charisma-F Vollbau stumpf ML nl**Stk**

Oberfläche: _ _ _

Modell: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

B. i-T.Charisma-F Vollbau stumpf BR nl**Stk**

Oberfläche: _ _ _

Modell: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

C. i-T.Charisma-F Vollbau stumpf BU nl**Stk**

Oberfläche: _ _ _

Modell: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

D. i-T.Charisma-F Vollbau stumpf ER nl**Stk**

Oberfläche: _ _ _

Modell: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

E. i-T.Charisma-F Vollbau stumpf WM-RAL**Stk**

Oberfläche: _ _ _

Modell: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

F. i-T.Charisma-F Vollbau stumpf EI nl.**Stk**

Oberfläche: _ _ _

Modell: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

H. i-T.Charisma-F Vollbau stumpf NU nl**Stk**

Oberfläche: _ _ _

Modell: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

I. i-T.Charisma-F Vollbau stumpf NCS**Stk**

Oberfläche: _ _ _

Modell: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D3 40

Innen-Türblatt Vollholz DRAU mit Füllungen gefälzt.

Innentürblatt (iT) glatt aus Vollholz (VH), mit abgeplatteten Füllungen, gefälzt, Aufbau 3-lagig verleimtes Massivholz mit 5 mm dicker Deckplatte, Einleimer am Überschlag gekehlt und Kanten gesotet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt, mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edeldstahloptik Bandoberteile. Türblattdicke ca. 42 mm, Klimakategorie a (Kka), ohne Schallschutz. Mögliche Ausführungen (Modelle), Vollbau oder mit Glasausschnitten, ohne Glas, z.B. DANA TÜRBLATTVOLLHOLZ DRAU oder Gleichwertiges.

D. iT Drau VH m.Füllung gefälzt Fi-M nl**Stk**

Modell: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

E+ iT Drau VH m.Füllung gefälzt Fi-MG nl **Stk**

Modell: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

I+ iT Drau VH m.Füllung gefälzt F-AMGn I **Stk**

Modell: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

Kommentar:

Mögliche Ausführungen:

Als Vollbautürblatt mit Füllungen oben und unten. Mit Glasausschnitt 1G nur oben. Mit Glasausschnitt 2G oben und unten.

Mit Glasausschnitt 4G oben, mit Sprossengitter. Nicht in allen Holzarten erhältlich!

37.D3 41

Innen-Türblatt Vollholz LECH mit Füllungen gefälzt.

Innentürblatt (iT) glatt aus Vollholz (VH), mit abgeplatteten Füllungen, gefälzt, Aufbau 3-lagig verleimtes Massivholz mit 5 mm dicker Deckplatte, Einleimer an Überschlag gekehlt und Kanten gesoftet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt, mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile. Türblattdicke ca. 42 mm, Klimakategorie a (Kka), ohne Schallschutz. Mögliche Ausführungen (Modelle), Vollbau oder mit Glasausschnitten, ohne Glas, z.B. DANA TÜRLATTVOLLHOLZ LECH oder Gleichwertiges.

D+ iT Lech VH m.Füllung gefälzt Fi-M nl **Stk**

Modell: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

E+ iT Lech VH m.Füllung gefälzt Fi-MG nl **Stk**

Modell: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

I+ iT Lech VH m.Füllung gefälzt F-AMGn I **Stk**

Modell: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

Kommentar:

Mögliche Ausführungen (Modell):

Als Vollbautürblatt mit zwei Füllungen oben und unten. Mit Glasausschnitt 2G nur oben. Mit Glasausschnitt 2Ga oben und unten. Mit Glasausschnitt 4G nur oben, mit Sprossengitter. Nicht in allen Holzarten erhältlich!

37.D3 42

Innen-Türblatt Vollholz MÜRZ mit Füllungen gefälzt.

Innentürblatt (iT) glatt aus Vollholz (VH), mit abgeplatteten Füllungen, gefälzt, Aufbau 3-lagig verleimtes Massivholz mit 5 mm dicker Deckplatte, Einleimer an Überschlag gekehlt und Kanten gesoftet, 3-seitig 14/24 mm gefälzt, mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile. Türblattdicke ca. 42 mm, Klimakategorie a (Kka), ohne Schallschutz. Mögliche Ausführungen (Modelle), Vollbau oder mit Glasausschnitten, ohne Glas, z.B. DANA TÜRLATTVOLLHOLZ MÜRZ oder Gleichwertiges.

D+ iT Mürz VH m.Füllung gefälzt Fi-M nl **Stk**

Modell: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

E+ iT Mürz VH m.Füllung gefälzt Fi-MG nl **Stk**

Modell: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

I+ iT Mürz VH m.Füllung gefälzt F-AMGn I **Stk**

Modell: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

Kommentar:

Mögliche Ausführungen:

Als Vollbautürblatt mit zwei Füllungen oben und eine Füllung quer unten. Mit Glasausschnitt 2G nur oben. Mit Glasausschnitt 6G nur oben mit Sprossengitter auf 6 Felder geteilt. Nicht alle Holzarten erhältlich.

37.D3 43

Innen-Stiltürblatt AUSSEE mit Füllungen.

Stiltürblatt für Innentüren (i-Stiltürbl.), mit flachen Füllungen und Rahmenleisten, friesfurniert, Massivholzeinleimer mit Furnierkante beschichtet und beidseitig gesofterten Kanten, 3-seitig 14/24 mm gefälzt, mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile, z.B. DANA STILTÜRBLATT AUSSEE oder Gleichwertiges.

A+ i-Stiltürbl.Aussee m.Füllung BU nl	Stk
Vollbautürblatt (VB) mit 4 Feldern. Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ i-Stiltürbl.Aussee m.Füllung ES nl	Stk
Vollbautürblatt (VB) mit 4 Feldern. Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ i-Stiltürbl.Aussee m.Füllung RAL W	Stk
Vollbautürblatt (VB) mit 4 Feldern. Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ i-Stiltürbl.Aussee m.Füllung GLA 2G BU nl	Stk
Mit Glasausschnitt (GLA), im oberen Teil, 2G, ohne Glas. Angebotenes Erzeugnis:....	
I+ i-Stiltürbl.Aussee m.Füllung GLA 2G ES nl	Stk
Mit Glasausschnitt (GLA), im oberen Teil, 2G, ohne Glas. Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ i-Stiltbl.Aussee m.Füllung GLA 2G WM-RAL	Stk
Mit Glasausschnitt (GLA), im oberen Teil, 2G, ohne Glas. Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ i-Stiltürbl.Aussee m.Füllung GLA 4G BU nl	Stk
Mit Glasausschnitt (GLA), im oberen und unteren Teil, 4G, ohne Glas. Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ i-Stiltürbl.Aussee m.Füllung GLA 4G ES nl	Stk
Mit Glasausschnitt (GLA), im oberen und unteren Teil, 4G, ohne Glas. Angebotenes Erzeugnis:....	
Q+ i-Stiltbl.Aussee m.Füllung GLA 4G WM-RAL	Stk
Mit Glasausschnitt (GLA), im oberen und unteren Teil, 4G, ohne Glas. Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D3 50

Innen-Stiltürblatt BOSRUCK Rahmen aufgesetzt, gefälzt.

Innen-Stiltürblatt (i-Stiltbl.), mit aufgesetzten Rahmenleisten PL 209, Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Innenlage aus Kraftkartonwabe (WA), Massivholzeinleimer mit Furnierkante beschichtet und beidseitig gesofteten Kanten, 3-seitig 14/24 mm gefälzt, mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile, Türblattdicke ca. 42 mm, Klimakategorie a (Kka1), mögliche Glasausschnitte nur in oberer Füllung (Glasleiste PL 235), mit Quick-Klick System montiert,

z.B. DANA STILTÜRBLATT BOSRUCK oder Gleichwertiges.

A+ i-Stiltbl.Bosruck PL209 28dB gefälzt BU nl	Stk
Schalldämmung RW 28 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB). Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ i-Stiltbl.Bosruck PL209 28dB gefälzt Ei nl	Stk
Schalldämmung RW 28 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB). Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ i-Stiltbl.Bosruck PL209 28dB gefälzt ES nl	Stk
Schalldämmung RW 28 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB). Angebotenes Erzeugnis:....	
I+ i-Stiltbl.Bosruck PL209 gefälzt GLA BU nl	Stk
Mit Glasausschnitt (GLA), verleistet, ohne Glas. Angebotenes Erzeugnis:....	
J+ i-Stiltbl.Bosruck PL209 gefälzt GLA Ei nl	Stk
Mit Glasausschnitt (GLA), verleistet, ohne Glas. Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ i-Stiltbl.Bosruck PL209 gefälzt GLA ES nl	Stk
Mit Glasausschnitt (GLA), verleistet, ohne Glas. Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D3 51

Innen-Stiltürblatt HOCHTOR Rahmen aufgesetzt, gefälzt.

Innen-Stiltürblatt (i-Stiltbl.), mit aufgesetzten Rahmenleisten PL 209, friesfurniert, gefälzt, Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Massivholzeinleimer mit Furnierkante beschichtet und beidseitig gesofteten Kanten, 3-seitig 14/24 mm gefälzt, mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile, Türblattdicke ca. 42 mm, Klimakategorie a (Kka), mögliche Glasausschnitte nur in oberer Füllung (Glasleiste PL 235), mit Quick-Klick System montiert,

	z.B. DANA STILTÜRBLATT HOCHTOR oder Gleichwertiges.	
A+	i-Stiltbl.Hochtor PL209 32dB gefälzt BU nl Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB). Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
C+	i-Stiltbl.Hochtor PL209 32dB gefälzt Ei nl Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB). Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
D+	i-Stiltbl.Hochtor PL209 32dB gefälzt ES nl Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB). Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
G+	i-Stiltbl.Hochtor PL209 32dB gefälzt WM-RAL Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB). Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
I+	i-Stiltbl.Hochtor PL235 gefälzt GLA BU nl Mit Glasausschnitt (GLA), verleistet, ohne Glas. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
J+	i-Stiltbl.Hochtor PL235 gefälzt GLA Ei nl Mit Glasausschnitt (GLA), verleistet, ohne Glas. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
K+	i-Stiltbl.Hochtor PL235 gefälzt GLA ES nl Mit Glasausschnitt (GLA), verleistet, ohne Glas. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
N+	i-Stiltbl.Hochtor PL235 gefälzt GLA WM-RAL Mit Glasausschnitt (GLA), verleistet, ohne Glas. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk

37.D3 55

Innen-Stiltürblatt TAUERN Rahmen aufgesetzt, gefälzt.

Innen-Stiltürblatt (i-Stiltbl.), mit aufgesetzten Rahmenleisten PL 209, friesfurniert, gefälzt, Deckplatten aus Spezialhartfaserplatten, Innenlage aus Röhrenspanplatten (RS), Massivholzeinleimer mit Furnierkante beschichtet und beidseitig gesofeteten Kanten, 3-seitig 14/24 mm gefälzt, mit montiertem Schloss und 2 Stück Twin-Bänder Edelstahloptik Bandoberteile, Türblattdicke ca. 42 mm, Klimakategorie a (Kka2), mögliche Glasausschnitte nur in oberer Füllung (Glasleiste PL 235), mit Quick-Klick System montiert,
z.B. DANA STILTÜRBLATT TAUERN oder Gleichwertiges.

A+	i-Stiltbl.Tauern PL209 32dB gefälzt BU nl Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB). Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
C+	i-Stiltbl.Tauern PL209 32dB gefälzt Ei nl Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB). Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
D+	i-Stiltbl.Tauern PL209 32dB gefälzt ES nl Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB). Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
G+	i-Stiltbl.Tauern PL209 32dB gefälzt WM-RAL Schalldämmung RW 32 dB (verkittet), Vollbautürblatt (VB). Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
I+	i-Stiltbl.Tauern PL235 gefälzt GLA BU nl Mit Glasausschnitt (GLA), verleistet, ohne Glas. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
J+	i-Stiltbl.Tauern PL235 gefälzt GLA Ei nl Mit Glasausschnitt (GLA), verleistet, ohne Glas. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
K+	i-Stiltbl.Tauern PL235 gefälzt GLA ES nl Mit Glasausschnitt (GLA), verleistet, ohne Glas. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
N+	i-Stiltbl.Tauern PL235 gefälzt GLA WM-RAL Mit Glasausschnitt (GLA), verleistet, ohne Glas. Angebotenes Erzeugnis:....	Stk

37.D3 80

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Stil- Design- und Motivtürblätter (Stiltürbl.) aller Art 39 bis 44 mm dick, in Standardgrößen mit Standardkantenausführung..

- B. Az Stiltürbl.42mm Hartholzeinleimer 3-seitig** **Stk**
 Betrifft Position: _ _ _
 Für einen Hartholzeinleimer (E3), 3-seitig, Holzart des Einleimers: _ _ _
- C. Az Stiltürbl.42mm Anleimer 3-seitig** **Stk**
 Betrifft Position: _ _ _
 Für einen 3-seitigen Anleimer (A3).
 Holzart des Anleimers: _ _ _
- D. Az Stiltürbl.42mm Starkkante** **Stk**
 Betrifft Position: _ _ _
 Für eine Starkkante auf Überschlag längsseitig in den Holzarten Buche, Eiche, Esche, Ahorn, Birke, Kirsch oder Erle, nach Wahl des Auftraggebers: _ _ _

37.D3 81

Aufzählung (Az) auf die Positionen Stil- Design- und Motivtürblätter (Stiltbl.), ohne Unterschied der Oberflächenausführung, für eine Verglasung des Glasausschnittes.

- A. Az Stiltbl.Glassausschn.A1500 verglast** **Stk**
 verleistet mit schraubenlosen Glasleisten.
 Betrifft Position: _ _ _
 Glaslichte: A1500
 Glasart: _ _ _
- B. Az Stiltbl.Gl-ausschn.A1500 Leist.bünd.vgl.** **Stk**
 verleistet mit schraubenlosen Glasleisten.
 Betrifft Position: _ _ _
 Glaslichte A 1500, Glasart: _ _ _ mit bündiger Glasleiste,
 DANA MODELL GLKP BÜNDIG
- E. Az Stiltbl.Glassausschn.M1 1380x300Lei.bünd.vgl.** **Stk**
 verleistet mit schraubenlosen Glasleisten.
 Betrifft Position: _ _ _
 Glaslichte M1 1380 x 300, Glasart: _ _ _ mit bündiger Glasleiste,
 DANA MODELL GLKP BÜNDIG
- F. Az tilGlassausschn.M1** **Stk**
 verleistet.
 Betrifft Position: _ _ _
 Glaslichte M1 1380 x 300,
 Glasart: _ _ _ mit einer GLK Glasleiste mit schraubenlosen Glasleisten,
 DANA MODELL QUICK-KLICK SYSTEM
- H. Az Stiltbl.Glassausschn.lt.Modell verglast** **Stk**
 verleistet.
 Betrifft Position: _ _ _
 Glaslichte: _ _ _
 Glasart: _ _ _
 Betrifft Position: _ _ _

37.D3 82

Aufzählung (Az) auf die Positionen Stil- Design- und Motivtürblätter (Stiltbl.) ohne Unterschied der Art, für die Erstellung von Lüftungsschlitzen mit Gitter.

- A. Az Stiltürbl.Lüftungsschlitz+Gitter 80/440** **Stk**
 Betrifft Position: _ _ _
 80/440 mm,
 Modell: _ _ _
- B. Az Stiltürbl.Lüftungsschlitz+Gitter 51/216** **Stk**
 Betrifft Position: _ _ _
 51/216 mm,
 Modell: _ _ _

37.D3 83

Aufzählung (Az) auf die Positionen Stil- Design und Motivtürblätter ohne Unterschied der Art und Größe.

- A. Az Stil-Des.-Motiv-tbl.für Sonderbänder** **Stk**
 Betrifft Position: _ _ _
 Für Objekt-Sonderbänder.
 Modell: _ _ _

B+ Az Stil-Des.-Motiv-tbl.für Sonderschloss**Stk**

Betrifft Position: _ _ _
Für ein Sonderschloss.
Modell: _ _ _

37.D3 84

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Stil- Design- und Motivtürblätter, ohne Unterschied der Größe und Art.

A+ Az Stiltbl.f.eine zweiflügelige Ausführung**Stk**

Betrifft Position: _ _ _
Für die Ausbildung eines Stehflügels mit Gegenfalz und zwei montierten Kantriegeln bei zweiflügeligen Türen.

37.D3 85

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Stil- Design- und Motivtürblätter (Stiltbl.) mit Standardgrößen, für abweichende Türblattgrößen (Zwischen-, Über- und Mindestwerte) (Sondergrößen).

A+ Az Stiltbl.für Sonderformat**Stk**

Gewünschte Größe (B-H): _ _ _
Betrifft Position: _ _ _

37.D3 86

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Stil- Design- und Motivtürblätter (Stiltbl.) aller Art und Standardgrößen, für die Ausbildung als Schiebetür. Unterkante für Führungsteil genutet, Kanten vierseitig ungefälzt, stumpf, mit beidseitig montiertem Muschelgriff M-463 und Griffmulde stirnseitig (in Messing poliert, verchromt oder chrom matt).

A+ Az Stiltbl.Schiebetürblatt**Stk**

Ohne Schloss,
DANA SCHIEBETÜR mit M-927
Betrifft Position: _ _ _

B+ Az Stiltürbl.Schiebetürblatt+Schloss**Stk**

Mit BB-Bogenriegelschloss oder Springschloss,
DANA SCHIEBETÜR VERSPERRBAR
Betrifft Position: _ _ _

37.D3 87

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Stil- Design- und Motivtürblätter (Stiltürbl.) aller Art und Standardgrößen, für die Ausbildung als Pendeltür, Kanten vierseitig ungefälzt, Kante stumpf gerundet. Mit bandseitig zwei montierten Pendeltürbänder je Flügel, z.B. SWING

A+ Az Stiltürbl.RS Pendeltür 1-flügelig**Stk**

Einflügelige Pendeltür,
DANA PENDELTÜR 1-flg.

B+ Az Stiltürbl.RS Pendeltür 2-flügelig**Stk**

Zweiflügelige Pendeltür,
DANA PENDELTÜR 2-flg.

37.D3 88

Oberblenden zu Stil- Design- und Motivtürblättern (Stiltbl.), 3-seitig gefälzt oder stumpf zur Tür mit Gegenfalz und Dichtung (ohne Beschläge),

A+ Oberblende Stiltbl.EUROBA RS**Stk**

DANA OBERBLENDE-EUROBA RS.
Oberflächenausführung: _ _ _
Format: _ _ _

37.D4 . Ganzglas und Friesglastüren (DANA)

Version: 2018-07

Im Folgenden ist das Liefern und Versetzen bzw. der Einbau von Ganzglas- und Friesglastüren beschrieben.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Einheitspreis:

In den Einheitspreis der Türblätter ist das Liefern und Montieren in die bereits versetzten Türstöcke oder Zargen sowie das Gangbarmachen einkalkuliert.

Standardmaße:

Wenn nicht anders angegeben beziehen sich die Einheitspreise der Ganzglastürblätter auf folgende Standardmaße:

Türblattbreite: 621, 671, 721, 771, 821, 871, 921, 971 mm,

Türblatthöhe: 2013 mm (nicht kürzbar)

Standardmaß für Friestüren:

Wenn nicht anders angegeben beziehen sich die Einheitspreise der Friestüren auf folgende Standardmaße:

Türblattbreite: 650, 700, 750, 800, 850, 900, 1000 mm,

Türblatthöhe: 2030 mm (nicht kürzbar)

Falz und Kantenausführungen:

Wenn nicht anders angegeben sind

bei allseitigen Friestüren der Falz dreiseitig, 14/24 mm Kanten längsseitig gesoftet, dreiseitig furniert, bei Weiß matt foliert, Fries nach innen gerundet,

bei beidseitigem, längsseitigem Fries (Friestüren) Falz 14/24 mm, Kanten längsseitig gesoftet, furniert und mit Starkkante,

bei einseitigem, längsseitigem Fries (Halbglastüren) bandseitig längs und im Fries oben, Falz 14/26 mm und 14/16 mm,

Kante bandseitig, längs gesoftet, furniert auf Überschlag (längs), Schlossseitig Kante poliert.

Oberflächenausführungen:

Je nach Türblattart/Design sind Oberflächenausführungen im Positionsstichwort mit Kurzbezeichnung gemäß dem

nachstehenden firmeneigenen Verzeichnis bestimmt:

AHORN kanadisch Maple naturlackiert = ML nl

BIRKE naturlackiert = BR nl

BUCHE gedämpft naturlackiert = BU nl

ERLE naturlackiert = ER nl

WEISS MATT RAL 9016 pigmentlackiert = WM-RAL

EICHE naturlackiert = EI nl.

NUSS naturlackiert = NU nl.

NCS farbig matt = NCS

PEFC - Kennzeichnung:

DANA Produkte sind gemäß dem Leitsatz "natürlich Wohnen mit reinem Gewissen" aus Rohstoffen aus nachhaltiger Forstwirtschaft gefertigt und entsprechen dem internationalen Zertifizierungssystem PEFC.

• Zertifizierungscode: NC-PEFC/COC-000018

Die Produkte sind von der Holzforschung Austria auf VOC und Formaldehyd Emission geprüft und freigegeben.

• Prüfungsbescheinigung: 845/2012-HC

Informationen (auch über derzeit nicht zertifizierte Produkte bzw. Holzarten) unter: www.dana.at

Beschläge:

In den Einheitspreis der Türblätter sind folgende Beschläge einkalkuliert: Schon montiert ein Schloss für Einbauzylinder gerichtet, bei gefälzten Türblättern 2 Bandoberteile, Durchmesser 16 mm, bei stumpf einschlagenden Türblättern 2 Stück Flachbänder, 3D im eingehängten Zustand justierbar, mit vernickelter Oberfläche, bei Ganzglastüren Standard, Schlosskasten und 2 Stück 3-teilige Glastürbänder (z.B. Modell Studio).

Zweiflügelige Türen, Durchgangsbreite:

Die Durchgangsbreite bei zweiflügeligen Türen wird bei geschlossenem Stehflügel gemessen. Es werden jeweils die lichte Breite des Stockes und die Durchgangslichte angegeben. Zusätzlich erforderliche Falzbreiten werden einkalkuliert.

Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Angebot-Bestellliste:

Erst mit der Bestellliste (nach Auftragserteilung) können preisgleiche Erzeugnisse differenziert (Links-Rechtsausführung, Breite, ungefälzte Türblätter udgl.) bestellt werden.

Türblätter für Zweiflügelige (2fl.) Türen:

Wenn keine eigenen Positionen vorhanden sind, werden Türblätter für zweiflügelige (2fl.) Türen wie zwei einzelne Türblätter bestellt, zusätzlich der entsprechenden Aufzahlungspositionen für die Stehflügelausführung.

37.D4 01

Ganzglas-Türblatt ESG-Glas 1-flügelig, GT-Neutral.

Ganzglas-Türblätter (GT) für einflügelige Türen (1fl.) aus ESG-Glas, ohne Motiv, alle Kanten poliert, mit allen Lochbohrungen und montiertem Schlosskasten und zwei dreiteilige Glastürbänder,

z.B. DANA GANZGLASTÜRBLÄTTER GT NEUTRAL mit Beschlägen z.B. Modell STUDIO oder Gleichwertiges.

A+ GT 1fl.ESG Float GT-Neutr.8mm **Stk**

Nur für einflügelige Türen (1fl.), 8 mm dick.
Angebotenes Erzeugnis:....

C+ GT 1fl.ESG Satinato GT-Neutr.8mm **Stk**

Nur für einflügelige Türen (1fl.), 8 mm dick.
Angebotenes Erzeugnis:....

37.D4 02

Ganzglas-Türblatt ESG-Glas 2-flügelig GT-Neutral.

Ganzglas-Türblätter (GT) für zweiflügelige Türen (2fl.), aus ESG-Glas, ohne Motiv, alle Kanten poliert, mit allen Lochbohrungen und montiertem Schlosskasten und je Türblatt zwei dreiteilige Glastürbänder, beim Stehflügel mit Gegenkasten und Feststeller,

z.B. DANA GANZGLASTÜRBLÄTTER GT NEUTRAL mit Beschlägen z.B. Modell STUDIO oder Gleichwertiges.

A+ GT 2fl.10mm ESG Float GT Neutr. **Stk**

Für zweiflügelige Türen (2fl.), 10 mm dick.
Angebotenes Erzeugnis:....

C+ GT 2fl.10mm ESG Satinato GT Neutr. **Stk**

Für zweiflügelige Türen (2fl.), 10 mm dick.
Angebotenes Erzeugnis:....

37.D4 08

GT-Oberblenden+Befestigungen.

Oberblenden für Ganzglastüren aus ESG einschließlich GG-Oberblendenbefestigungen, Oberfläche in chrom, chrom matt, messing poliert oder edelstahl ähnlich nach Wahl des Auftraggebers,

z.B. DANA GT-OBERBLENDE mit GG-BEFESTIGUNGEN oder Gleichwertiges.

A+ GT-Oberblenden+Befestigungen f.1fl.Tür **Stk**

Glasdicke 8 mm, mit 4 Befestigungen.

Betrifft Position: _ _ _

Glasdesign: _ _ _

Format: _ _ _

B+ GT-Oberblenden+Befestigungen f.2fl.Tür **Stk**

Glasdicke 10 mm, mit 5 Befestigungen.

Betrifft Position: _ _ _

Glasdesign: _ _ _

Format: _ _ _

37.D4 55

Ganzglasschiebetüren 1-flügelig.

Ganzglasschiebetüren einflügelig (1fl.), mit ESG-Glas 8 mm, in Standardgrößen, für Innentüren, Motive je nach Modellart: sandgestrahlt, Mastercarre, Siebdruck, Rillenschliff, Paintingtechnik oder Klebetechnik, alle Glaskanten poliert, silberfärbig in edelstahl montiert, oben mit 2 Klemmschuhen unten U-Halterung für Bodenführung (geeignet für Schiebetürsysteme VW+IW+TOP),

z.B. DANA GANZGLASSCHIEBETÜR einflügelig oder Gleichwertiges.

A+ i-Ganzglasschiebetürblätter 1fl.ESG 8mm **Stk**

Feinbeschläge: _ _ _

Modell: _ _ _

Glasart: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D4 56

GANZGLASSCHIEBETÜREN 2-flügelig.

Ganzglasschiebetüren zweiflügelig (2fl.), mit ESG Glas 8 mm, Klimakategorie a (Kka), in Standardfarben, für Innentüren, Motiv je nach Modellart: sandgestrahlt, Mastercarre, Siebdruck, Rillenschliff, Paintingtechnik oder Klebetechnik, alle Glaskanten poliert, in der Mitte mit Auflaufdichtung montiert, im Geh- und Stehflügel je ein Muschelgriff, nach Wahl des Auftraggebers, silberfärbig in edelstahl montiert, oben mit 2 Klemmschuhen (je Flügel) unten U-Halterung für Bodenführung (geeignet für Schiebetürsysteme VW+IW+ TOP),

z.B. DANA GANZGLASSCHIEBETÜREN zweiflügelig oder Gleichwertiges.

A+ i-Ganzglasschiebetürblätter 2fl.ESG 8mm **Stk**

Feinbeschläge: _ _ _

Glasart: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D4 63

Aufzahlung (Az) auf Ganzglastüren (GT), für eine Pendeltürausführung, einschließlich 2 Stück automatik Pendeltürbänder SPIN.

A. Az GT-Türe für Pendeltürausführung**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

37.D4 67

Aufzahlung (Az) auf Ganzglas- und Friesglastürblätter, für Türblattgrößen (Sonderformat), abweichend von den Norm-Standardgrößen (Zwischen-, Über- und Mindestwert).

A. Az Ganz+Friesglastüren für Sonderformat**Stk**

Modell/Position: _ _ _

Erforderliche Größe (BxH): _ _ _

37.D5+ Funktions- und Außentüren (DANA)

Version: 2018-07

Im Folgenden ist das Liefern und Versetzen bzw. der Einbau von Funktions- und Außentüren beschrieben.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Einheitspreis:

In den Einheitspreis der Türblätter ist das Liefern und Montieren in die bereits versetzten Türstöcke der Zargen sowie das Gangbarmachen einkalkuliert.

Oberflächenausführung:

Je nach Türblatt sind die Oberflächenausführungen im Positionsstichwort mit einer Kurzbezeichnung gemäß nachstehendem firmeneigenem Verzeichnis bestimmt.

AHORN kanadisch Maple naturlackiert = ML nl

BIRKE naturlackiert = BR nl

BUCHE gedämpft naturlackiert = BU nl

EICHE naturlackiert EI nl

ERLE naturlackiert oder ERLE geplankt naturlackiert = ER(gp) nl

ESCHE naturlackiert = ES nl

FICHTE astlos naturlackiert = FI nl

MAHAGONI naturlackiert = MA nl

NUSS amerikanisch naturlackiert = NU nl

Schichtstoff (max. 1,0 mm) beschichtet (Dekor FH, HS, P) = GR bs

WEISS MATT RAL 9016 pigmentlackiert = WM-RAL

WEISS MATT cremeweiß = WM-CR

NCS farbig matt = NCS

KERNBUCHE = KB nl (nur bei Modell Monolog)

PEFC - Kennzeichnung:

DANA Produkte sind gemäß dem Leitsatz "naTÜRlich Wohnen mit reinem Gewissen" aus Rohstoffen aus nachhaltiger Forstwirtschaft gefertigt und entsprechen dem internationalen Zertifizierungssystem PEFC.

• Zertifizierungscode: NC-PEFC/COC-000018

Die Produkte sind von der Holzforschung Austria auf VOC und Formaldehyd Emission geprüft und freigegeben.

• Prüfungsbescheinigung: 845/2012-HC

Informationen (auch über derzeit nicht zertifizierte Produkte bzw. Holzarten) unter: www.dana.at

Beschläge:

In den Einheitspreis der Türblätter sind folgende Beschläge einkalkuliert: Schon montiert ein Schloss und Bandoberteile. Sichtbeschläge und Oberkopf-Türschließer werden gesondert mit eigenen Positionen verrechnet.

Zweiflügelige Türen, Durchgangsbreite:

Die Durchgangsbreite bei zweiflügeligen Türen wird bei geschlossenem Stehflügel gemessen. Es werden jeweils die lichte Breite des Stockes und die Durchgangslichte angegeben. Zusätzlich erforderliche Falzbreiten werden einkalkuliert.

EI2 30-C:

Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, Türblatt mit Zarge, Beschlägen und Selbstschließung im Element geprüft (im Positionsstichwort abgekürzt mit EI30).

EI2 90-C:

Feuerwiderstandsklasse EI2 90-C, Türblatt mit Zarge, Beschlägen und Selbstschließung im Element geprüft (im Positionsstichwort abgekürzt mit EI90).

EI0/EI30:

Kurzbezeichnung für Anforderungen an Bauteile mit oder ohne Feuerschutz der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C. CE-Kennzeichnung bei Außentüren:

Ab 1.2.2010 dürfen nur noch CE-gekennzeichnete Außentüren in Verkehr gebracht werden, welche der Norm EN 14351-1 entsprechen. Die Tauglichkeit der Konstruktion ist mit einer dem Element beiliegenden Konformitätserklärung samt Deklarationsblatt (Nachweis der mandatierten Produkteigenschaften) zu belegen. Die Mindestanforderungen der Produkteigenschaften sind in der Außentür - ÖNORM B 5339 festgelegt.

Aufzählungen:

Aufzählungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Angebot-Bestellliste:

Erst mit der Bestellliste (nach Auftragserteilung) können preisgleiche Erzeugnisse differenziert (Links-Rechtsausführung, Breite, ungefälzte Türblätter udgl.) bestellt werden.

Türblätter für zweiflügelige (2fl.) Türen:

Wenn keine eigenen Positionen vorhanden sind, werden Türblätter für zweiflügelige Türen wie zwei einzelne Türblätter bestellt, zusätzlich der entsprechenden Aufzählungsposition für die Stehflügelausführung.

Unterschiedlich furnierte Türblätter:

Unterschiedlich furnierte Türblätter sind mit einer frei textierten Aufzählungsposition auszusprechen.

Z.B.: Aufzahlung auf die Position 37D225A Deckfurnier aus Eiche naturlackiert auf der Überschlagseite, für ein unterschiedliches Furnier auf der Falzseite aus Mahagoni (MA) naturlackiert (NL).

37.D5 01

Abschlusstürblatt INTERN 36dB Kkb2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.), gefälzt, Deckplatten aus Holzfaserplatten (HFH) mit Alu-Dampfsperre, Schallschutzzinnenlage aus Röhrenspan (RS), mit Weichholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt 14/24 mm, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück dreiteiligen Bändern 16 mm vernickelt, Türblattstärke ca. 42 mm, Schalldämmmaß Rw 36 dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

z.B. DANA INTERN gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Intern gefälzt 36dB Kkb2 ML nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ A-Tbl.Intern gefälzt 36dB Kkb2 BR nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ A-Tbl.Intern gefälzt 36dB Kkb2 BU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ A-Tbl.Intern gefälzt 36dB Kkb2 Ei nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ A-Tbl.Intern gefälzt 36dB Kkb2 ER nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ A-Tbl.Intern gefälzt 36dB Kkb2 ES nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ A-Tbl.Intern gefälzt 36dB Kkb2 Fi nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ A-Tbl.Intern gefälzt 36dB Kkb2 MA nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ A-Tbl.Intern gefälzt 36dB Kkb2 NU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ A-Tbl.Intern gefälzt 36dB Kkb2 GR BS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ A-Tbl.Intern gefälzt 36dB Kkb2 WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ A-Tbl.Intern gefälzt 36dB Kkb2 WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

S+ A-Tbl.Intern gefälzt 36dB Kkb2 NCS **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

37.D5 02

Abschlusstürblatt INTERN 34dB Kkb2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.), stumpf, Deckplatten aus Holzfaserverplatten (HFH) mit Alu-Dampfsperre, Schallschutzinnenlage aus Röhrenspan (RS), mit Weichholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig stumpf, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und 2 Stück Flachbänder 3D, vernickelt, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß Rw 34 dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

z.B. DANA INTERN stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Intern stumpf 34dB Kkb2 ML nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

B+ A-Tbl.Intern stumpf 34dB Kkb2 BR nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

C+ A-Tbl.Intern stumpf 34dB Kkb2 BU nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

D+ A-Tbl.Intern stumpf 34dB Kkb2 Ei nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

E+ A-Tbl.Intern stumpf 34dB Kkb2 ER nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

F+ A-Tbl.Intern stumpf 34dB Kkb2 ES nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

G+ A-Tbl.Intern stumpf 34dB Kkb2 Fi nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

K+ A-Tbl.Intern stumpf 34dB Kkb2 MA nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

L+ A-Tbl.Intern stumpf 34dB Kkb2 NU nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

M+ A-Tbl.Intern stumpf 34dB Kkb2 GR BS **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

N+ A-Tbl.Intern stumpf 34dB Kkb2 WM-RAL **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

O+ A-Tbl.Intern stumpf 34dB Kkb2 WF-RAL **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

S+ A-Tbl.Intern stumpf 34dB Kkb2 NCS **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

37.D5 04

Abschlusstürblatt ASYL 36 dB Kkb2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, Deckplatten aus Holzfaserverplatten (HFH) mit Alu-Dampfsperre, Schallschutzinnenlage aus Röhrenspan (RA), mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt 14/24 mm, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern, 16 mm, vernickelt, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß Rw = 36 dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

z.B. DANA ASYL gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Asyl gefälzt 36dB Kkb2 ML nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

B+ A-Tbl.Asyl gefälzt 36dB Kkb2 BR nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

C+ A-Tbl.Asyl gefälzt 36dB Kkb2 BU nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

D+ A-Tbl.Asyl gefälzt 36dB Kkb2 Ei nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

E+ A-Tbl.Asyl gefälzt 36dB Kkb2 ER nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

F+ A-Tbl.Asyl gefälzt 36dB Kkb2 ES nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

G+ A-Tbl.Asyl gefälzt 36dB Kkb2 Fi nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

K+ A-Tbl.Asyl gefälzt 36dB Kkb2 MA nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

L+ A-Tbl.Asyl gefälzt 36dB Kkb2 NU nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

M+ A-Tbl.Asyl gefälzt 36dB Kkb2 GR BS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ A-Tbl.Asyl gefälzt 36dB Kkb2 WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ A-Tbl.Asyl gefälzt 36dB Kkb2 WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ A-Tbl.Asyl gefälzt 36dB Kkb2 NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 05

Abschlusstürblatt ASYL 34 dB Kkb2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf, Deckplatten aus Holzfaserverleimplatten (HFH) mit Alu-Dampfsperre, Schallschutzinnenlage aus Röhrenspan (RA), mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig stumpf, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück Flachbänder 3D, vernickelt, Türblattstärke ca. 42 mm, Schalldämmmaß $R_w = 34$ dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

z.B. DANA ASYL stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Asyl stumpf 34dB Kkb2 ML nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ A-Tbl.Asyl stumpf 34dB Kkb2 BR nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ A-Tbl.Asyl stumpf 34dB Kkb2 BU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ A-Tbl.Asyl stumpf 34dB Kkb2 Ei nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ A-Tbl.Asyl stumpf 34dB Kkb2 ER nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ A-Tbl.Asyl stumpf 34dB Kkb2 ES nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ A-Tbl.Asyl stumpf 34dB Kkb2 Fi nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ A-Tbl.Asyl stumpf 34dB Kkb2 MA nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ A-Tbl.Asyl stumpf 34dB Kkb2 NU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ A-Tbl.Asyl stumpf 34dB Kkb2 GR BS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ A-Tbl.Asyl stumpf 34dB Kkb2 WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ A-Tbl.Asyl stumpf 34dB Kkb2 WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ A-Tbl.Asyl stumpf 34dB Kkb2 NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 07

Abschlusstürblatt RAYON 42 dB Kkb2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, Deckplatten aus Holzfaserverleimplatten (HFH) mit Alu-Dampfsperre, Innenlage mehrlagige Dämmplatte, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt 14/24 mm, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern, 16 mm, vernickelt, Türblattstärke ca. 42 mm, Schalldämmmaß $R_w = 42$ dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

z.B. DANA RAYON gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Rayon gefälzt 42dB Kkb2 ML nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ A-Tbl.Rayon gefälzt 42dB Kkb2 BR nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ A-Tbl.Rayon gefälzt 42dB Kkb2 BU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ A-Tbl.Rayon gefälzt 42dB Kkb2 Ei nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ A-Tbl.Rayon gefälzt 42dB Kkb2 ER nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ A-Tbl.Rayon gefälzt 42dB Kkb2 ES nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

G+ A-Tbl.Rayon gefälzt 42dB Kkb2 Fi nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
K+ A-Tbl.Rayon gefälzt 42dB Kkb2 MA nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
L+ A-Tbl.Rayon gefälzt 42dB Kkb2 NU nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
M+ A-Tbl.Rayon gefälzt 42dB Kkb2 GR BS Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
N+ A-Tbl.Rayon gefälzt 42dB Kkb2 WM-RAL Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
O+ A-Tbl.Rayon gefälzt 42dB Kkb2 WF-RAL Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
S+ A-Tbl.Rayon gefälzt 42dB Kkb2 NCS Angebotenes Erzeugnis:....	Stk

37.D5 08

Abschlusstürblatt RAYON 40 dB Kkb2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf, Deckplatten aus Holzfaserhartplatten (HFH) mit Alu-Dampfsperre, Innenlage mehrlagige Dämmplatte, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig stumpf, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück Flachbänder 3D, vernickelt, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß $R_w = 40$ dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

z.B. DANA RAYON stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Rayon stumpf 40dB Kkb2 ML nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
B+ A-Tbl.Rayon stumpf 40dB Kkb2 BR nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
C+ A-Tbl.Rayon stumpf 40dB Kkb2 BU nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
D+ A-Tbl.Rayon stumpf 40dB Kkb2 Ei nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
E+ A-Tbl.Rayon stumpf 40dB Kkb2 ER nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
F+ A-Tbl.Rayon stumpf 40dB Kkb2 ES nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
G+ A-Tbl.Rayon stumpf 40dB Kkb2 Fi nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
K+ A-Tbl.Rayon stumpf 40dB Kkb2 MA nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
L+ A-Tbl.Rayon stumpf 40dB Kkb2 NU nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
M+ A-Tbl.Rayon stumpf 40dB Kkb2 GR BS Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
N+ A-Tbl.Rayon stumpf 40dB Kkb2 WM-RAL Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
O+ A-Tbl.Rayon stumpf 40dB Kkb2 WF-RAL Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
S+ A-Tbl.Rayon stumpf 40dB Kkb2 NCS Angebotenes Erzeugnis:....	Stk

37.D5 10

Abschlusstürblatt KONTAKT 37 dB Kkc2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, Deckplatten aus Holzfaserhartplatten (HFH) mit Alu-Dampfsperre, Schallschutzinnenlage aus Röhrenspan (RA), mit Weichholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt 14/24 mm, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern, 16 mm, vernickelt, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß $R_w = 37$ dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

z.B. DANA KONTAKT gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Kontakt gefälzt 37dB Kkc2 ML nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
B+ A-Tbl.Kontakt gefälzt 37dB Kkc2 BR nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk

C+	A-Tbl.Kontakt gefälzt 37dB Kkc2 BU nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
D+	A-Tbl.Kontakt gefälzt 37dB Kkc2 Ei nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
E+	A-Tbl.Kontakt gefälzt 37dB Kkc2 ER nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
F+	A-Tbl.Kontakt gefälzt 37dB Kkc2 ES nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
G+	A-Tbl.Kontakt gefälzt 37dB Kkc2 Fi nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
K+	A-Tbl.Kontakt gefälzt 37dB Kkc2 MA nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
L+	A-Tbl.Kontakt gefälzt 37dB Kkc2 NU nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
M+	A-Tbl.Kontakt gefälzt 37dB Kkc2 GR BS Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
N+	A-Tbl.Kontakt gefälzt 37dB Kkc2 WM-RAL Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
O+	A-Tbl.Kontakt gefälzt 37dB Kkc2 WF-RAL Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
S+	A-Tbl.Kontakt gefälzt 37dB Kkc2 NCS Angebotenes Erzeugnis:....	Stk

37.D5 11

Abschlusstürblatt KONTAKT 35 dB Kkc2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf, Deckplatten aus Holzfaserverleimplatten (HFH) mit Alu-Dampfsperre, Schallschutzzinnenlage aus Röhrenspan (RA), mit Weichholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig stumpf, Längskanten beidseitig gesoffet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück Flachbänder 3D, vernickelt, Türblattstärke ca. 42 mm, Schalldämmmaß $R_w = 35$ dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

z.B. DANA KONTAKT stumpf oder Gleichwertiges.

A+	A-Tbl.Kontakt stumpf 35dB Kkc2 ML nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
B+	A-Tbl.Kontakt stumpf 35dB Kkc2 BR nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
C+	A-Tbl.Kontakt stumpf 35dB Kkc2 BU nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
D+	A-Tbl.Kontakt stumpf 35dB Kkc2 Ei nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
E+	A-Tbl.Kontakt stumpf 35dB Kkc2 ER nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
F+	A-Tbl.Kontakt stumpf 35dB Kkc2 ES nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
G+	A-Tbl.Kontakt stumpf 35dB Kkc2 Fi nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
K+	A-Tbl.Kontakt stumpf 35dB Kkc2 MA nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
L+	A-Tbl.Kontakt stumpf 35dB Kkc2 NU nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
M+	A-Tbl.Kontakt stumpf 35dB Kkc2 GR BS Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
N+	A-Tbl.Kontakt stumpf 35dB Kkc2 WM-RAL Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
O+	A-Tbl.Kontakt stumpf 35dB Kkc2 WF-RAL Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
S+	A-Tbl.Kontakt stumpf 35dB Kkc2 NCS Angebotenes Erzeugnis:....	Stk

37.D5 13

Abschlusstürblatt ABSOLUT 38 dB Kkc2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, Deckplatten aus Holzfaserverleimplatten (HFH) mit Alu-Dampfsperre, Schallschutzzinnenlage aus Röhrenspan (RA), mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt 14/24 mm, Längskanten beidseitig

gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern, 16 mm, vernickelt, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß $R_w = 38$ dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).
z.B. DANA ABSOLUT gefälzt oder Gleichwertiges.

A+	A-Tbl.Absolut gefälzt 38dB Kkc2 ML nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B+	A-Tbl.Absolut gefälzt 38dB Kkc2 BR nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C+	A-Tbl.Absolut gefälzt 38dB Kkc2 BU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D+	A-Tbl.Absolut gefälzt 38dB Kkc2 Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	A-Tbl.Absolut gefälzt 38dB Kkc2 ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	A-Tbl.Absolut gefälzt 38dB Kkc2 ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	A-Tbl.Absolut gefälzt 38dB Kkc2 Fi nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K+	A-Tbl.Absolut gefälzt 38dB Kkc2 MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	A-Tbl.Absolut gefälzt 38dB Kkc2 NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
M+	A-Tbl.Absolut gefälzt 38dB Kkc2 GR BS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	A-Tbl.Absolut gefälzt 38dB Kkc2 WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
O+	A-Tbl.Absolut gefälzt 38dB Kkc2 WF-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S+	A-Tbl.Absolut gefälzt 38dB Kkc2 NCS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 14

Abschlusstürblatt ABSOLUT 36 dB Kkc2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf, Deckplatten aus Holzfaserverleimplatten (HFH) mit Alu-Dampfsperre, Schallschutzinnenlage aus Röhrenspan (RA), mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig stumpf, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück Flachbänder 3D, vernickelt, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß $R_w = 36$ dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).
z.B. DANA ABSOLUT stumpf oder Gleichwertiges.

A+	A-Tbl.Absolut stumpf 36dB Kkc2 ML nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B+	A-Tbl.Absolut stumpf 36dB Kkc2 BR nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C+	A-Tbl.Absolut stumpf 36dB Kkc2 BU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D+	A-Tbl.Absolut stumpf 36dB Kkc2 Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	A-Tbl.Absolut stumpf 36dB Kkc2 ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	A-Tbl.Absolut stumpf 36dB Kkc2 ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	A-Tbl.Absolut stumpf 36dB Kkc2 Fi nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K+	A-Tbl.Absolut stumpf 36dB Kkc2 MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	A-Tbl.Absolut stumpf 36dB Kkc2 NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
M+	A-Tbl.Absolut stumpf 36dB Kkc2 GR BS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	A-Tbl.Absolut stumpf 36dB Kkc2 WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
O+	A-Tbl.Absolut stumpf 36dB Kkc2 WF-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

S+ A-Tbl.Absolut stumpf 36dB Kkc2 NCS **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

37.D5 15

Abschlusstürblatt RIGOROS 42 dB Kkc2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, Deckplatten aus Holzfaserhartplatten (HFH) mit Alu-Dampfsperre, Innenlage mehrlagige Dämmplatte, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt 14/24 mm, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern, 16 mm, vernickelt, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß Rw = 42 dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

z.B. DANA RIGOROS gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Rigoros gefälzt 42dB Kkc2 ML nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

B+ A-Tbl.Rigoros gefälzt 42dB Kkc2 BR nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

C+ A-Tbl.Rigoros gefälzt 42dB Kkc2 BU nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

D+ A-Tbl.Rigoros gefälzt 42dB Kkc2 Ei nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

E+ A-Tbl.Rigoros gefälzt 42dB Kkc2 ER nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

F+ A-Tbl.Rigoros gefälzt 42dB Kkc2 ES nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

G+ A-Tbl.Rigoros gefälzt 42dB Kkc2 Fi nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

K+ A-Tbl.Rigoros gefälzt 42dB Kkc2 MA nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

L+ A-Tbl.Rigoros gefälzt 42dB Kkc2 NU nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

M+ A-Tbl.Rigoros gefälzt 42dB Kkc2 GR BS **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

N+ A-Tbl.Rigoros gefälzt 42dB Kkc2 WM-RAL **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

O+ A-Tbl.Rigoros gefälzt 42dB Kkc2 WF-RAL **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

S+ A-Tbl.Rigoros gefälzt 42dB Kkc2 NCS **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

37.D5 16

Abschlusstürblatt RIGOROS 40 dB Kkc2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf, Deckplatten aus Holzfaserhartplatten (HFH) mit Alu-Dampfsperre, Innenlage mehrlagige Dämmplatte, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig stumpf, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück Flachbänder 3D, vernickelt, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß Rw = 40 dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

z.B. DANA RIGOROS stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Rigoros stumpf 40dB Kkc2 ML nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

B+ A-Tbl.Rigoros stumpf 40dB Kkc2 BR nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

C+ A-Tbl.Rigoros stumpf 40dB Kkc2 BU nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

D+ A-Tbl.Rigoros stumpf 40dB Kkc2 Ei nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

E+ A-Tbl.Rigoros stumpf 40dB Kkc2 ER nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

F+ A-Tbl.Rigoros stumpf 40dB Kkc2 ES nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

G+ A-Tbl.Rigoros stumpf 40dB Kkc2 Fi nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

K+ A-Tbl.Rigoros stumpf 40dB Kkc2 MA nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

L+ A-Tbl.Rigoros stumpf 40dB Kkc2 NU nl **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:....

M+ A-Tbl.Rigoros stumpf 40dB Kkc2 GR BS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ A-Tbl.Rigoros stumpf 40dB Kkc2 WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ A-Tbl.Rigoros stumpf 40dB Kkc2 WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ A-Tbl.Rigoros stumpf 40dB Kkc2 NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 17

Abschlusstürblatt ANONYM 42 dB Kka2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, Deckplatten aus Holzfaserhartplatten (HFH) Innenlage mehrlagige Dämmplatte, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt 14/24 mm, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern, 16 mm, vernickelt, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß $R_w = 42$ dB (Tol.-2), Klimakategorie a (Kka2).

z.B. DANA ANONYM gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Anonym gefälzt 42dB Kka2 ML nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ A-Tbl.Anonym gefälzt 42dB Kka2 BR nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ A-Tbl.Anonym gefälzt 42dB Kka2 BU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ A-Tbl.Anonym gefälzt 42dB Kka2 Ei nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ A-Tbl.Anonym gefälzt 42dB Kka2 ER nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ A-Tbl.Anonym gefälzt 42dB Kka2 ES nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ A-Tbl.Anonym gefälzt 42dB Kka2 Fi nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ A-Tbl.Anonym gefälzt 42dB Kka2 MA nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ A-Tbl.Anonym gefälzt 42dB Kka2 GR BS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ A-Tbl.Anonym gefälzt 42dB Kka2 WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ A-Tbl.Anonym gefälzt 42dB Kka2 WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ A-Tbl.Anonym gefälzt 42dB Kka2 NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 18

Abschlusstürblatt ANONYM 40 dB Kka2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf, Deckplatten aus Holzfaserhartplatten (HFH) Innenlage mehrlagige Dämmplatte, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig stumpf, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück Flachbänder 3D, vernickelt, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß $R_w = 40$ dB (Tol.-2), Klimakategorie a (Kka2).

z.B. DANA ANONYM stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Anonym stumpf 40dB Kka2 ML nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ A-Tbl.Anonym stumpf 40dB Kka2 BR nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ A-Tbl.Anonym stumpf 40dB Kka2 BU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ A-Tbl.Anonym stumpf 40dB Kka2 Ei nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ A-Tbl.Anonym stumpf 40dB Kka2 ER nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ A-Tbl.Anonym stumpf 40dB Kka2 ES nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ A-Tbl.Anonym stumpf 40dB Kka2 Fi nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

K+ A-Tbl.Anonym stumpf 40dB Kka2 MA nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ A-Tbl.Anonym stumpf 40dB Kka2 NU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ A-Tbl.Anonym stumpf 40dB Kka2 GR BS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ A-Tbl.Anonym stumpf 40dB Kka2 WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ A-Tbl.Anonym stumpf 40dB Kka2 WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ A-Tbl.Anonym stumpf 40dB Kka2 NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 20

Abschlusstürblatt VISIT 1 EI30 32dB Kka2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Deckplatten aus Holzfaserverleimplatten (HFH), unten mit 12 cm Hartholzkürzungseinlage, Innenlage aus Vollspanplatte, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt, 14/24 mm und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern 16 mm, vernickelt, Türblattstärke ca. 42 mm, Schalldämmmaß $R_w = 33$ dB (Tol.-2), Klimakategorie a (Kka2).

z.B. DANA VISIT I EI30 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.VISIT 1 EI30 gefälzt 33dB Kka2 ML nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ A-Tbl.VISIT 1 EI30 gefälzt 33dB Kka2 BR nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ A-Tbl.VISIT 1 EI30 gefälzt 33dB Kka2 BU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ A-Tbl.VISIT 1 EI30 gefälzt 33dB Kka2 Ei nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ A-Tbl.VISIT 1 EI30 gefälzt 33dB Kka2 ER nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ A-Tbl.VISIT 1 EI30 gefälzt 33dB Kka2 ES nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ A-Tbl.VISIT 1 EI30 gefälzt 33dB Kka2 Fi nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ A-Tbl.VISIT 1 EI30 gefälzt 33dB Kka2 MA nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ A-Tbl.VISIT 1 EI30 gefälzt 33dB Kka2 NU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ A-Tbl.VISIT 1 EI30 gefälzt 33dB Kka2 GR BS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ A-Tbl.VISIT 1 EI30 gefälzt 33dB Kka2 WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ A-Tbl.VISIT 1 EI30 gefälzt 33dB Kka2 WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ A-Tbl.VISIT 1 EI30 gefälzt 33dB Kka2 NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 21

Abschlusstürblatt VISIT 1 EI30 30dB Kka2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Deckplatten aus Holzfaserverleimplatten (HFH), unten mit 12 cm Hartholzkürzungseinlage, Innenlage aus Vollspanplatte, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig stumpf mit zweifachen Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück Flachbänder 3D, vernickelt, Türblattstärke ca. 42 mm, Schalldämmmaß $R_w = 31$ dB (Tol.-2), Klimakategorie a (Kka2).

z.B. DANA VISIT I EI30 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.VISIT 1 EI30 stumpf 31dB Kka2 ML nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ A-Tbl.VISIT 1 EI30 stumpf 31dB Kka2 BR nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

C+	A-Tbl.VISIT 1 EI30 stumpf 31dB Kka2 BU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D+	A-Tbl.VISIT 1 EI30 stumpf 31dB Kka2 Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	A-Tbl.VISIT 1 EI30 stumpf 31dB Kka2 ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	A-Tbl.VISIT 1 EI30 stumpf 31dB Kka2 ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	A-Tbl.VISIT 1 EI30 stumpf 31dB Kka2 Fi nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K+	A-Tbl.VISIT 1 EI30 stumpf 31dB Kka2 MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	A-Tbl.VISIT 1 EI30 stumpf 31dB Kka2 NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
M+	A-Tbl.VISIT 1 EI30 stumpf 31dB Kka2 GR BS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	A-Tbl.VISIT 1 EI30 stumpf 31dB Kka2 WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
O+	A-Tbl.VISIT 1 EI30 stumpf 31dB Kka2 WF-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S+	A-Tbl.VISIT 1 EI30 stumpf 31dB Kka2 NCS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 23

Abschlusstürbl.TABU EI30 36dB Kka2 gefälzt, Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Deckplatten aus Holzfaserhartplatten (HFH), Innenlage mehrlagige Spanplatte, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt, 14/24 mm und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesotet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern 16 mm, vernickelt, Türblattstärke ca. 42 mm, Schalldämmmaß $R_w = 36$ dB (Tol.-2), Klimakategorie a2 (Kka2). z.B. DANA TABU EI30 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+	A-Tbl.TABU EI30 gefälzt 36dB Kka2 ML nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B+	A-Tbl.TABU EI30 gefälzt 36dB Kka2 BR nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C+	A-Tbl.TABU EI30 gefälzt 36dB Kka2 BU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D+	A-Tbl.TABU EI30 gefälzt 36dB Kka2 Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	A-Tbl.TABU EI30 gefälzt 36dB Kka2 ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	A-Tbl.TABU EI30 gefälzt 36dB Kka2 ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	A-Tbl.TABU EI30 gefälzt 36dB Kka2 Fi nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K+	A-Tbl.TABU EI30 gefälzt 36dB Kka2 MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	A-Tbl.TABU EI30 gefälzt 36dB Kka2 NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
M+	A-Tbl.TABU EI30 gefälzt 36dB Kka2 GR BS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	A-Tbl.TABU EI30 gefälzt 36dB Kka2 WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
O+	A-Tbl.TABU EI30 gefälzt 36dB Kka2 WF-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S+	A-Tbl.TABU EI30 gefälzt 36dB Kka2 NCS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 24

Abschlusstürbl.TABU EI30 34dB Kka2 stumpf. Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Deckplatten aus Holzfaserhartplatten (HFH), Innenlage mehrlagige Spanplatte, mit

Hartholzleimer und folierter Kante, 3-seitig stumpf mit zweifachen Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück Flachbänder 3D, Edelstahl, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß Rw = 34 dB (Tol.-2), Klimakategorie a2 (Kka2).

z.B. DANA TABU EI30 stumpf oder Gleichwertiges.

A+	A-Tbl.TABU EI30 stumpf 34dB Kka2 ML nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B+	A-Tbl.TABU EI30 stumpf 34dB Kka2 BR nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C+	A-Tbl.TABU EI30 stumpf 34dB Kka2 BU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D+	A-Tbl.TABU EI30 stumpf 34dB Kka2 Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	A-Tbl.TABU EI30 stumpf 34dB Kka2 ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	A-Tbl.TABU EI30 stumpf 34dB Kka2 ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	A-Tbl.TABU EI30 stumpf 34dB Kka2 Fi nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K+	A-Tbl.TABU EI30 stumpf 34dB Kka2 MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	A-Tbl.TABU EI30 stumpf 34dB Kka2 NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
M+	A-Tbl.TABU EI30 stumpf 34dB Kka2 GR BS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	A-Tbl.TABU EI30 stumpf 34dB Kka2 WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
O+	A-Tbl.TABU EI30 stumpf 34dB Kka2 WF-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S+	A-Tbl.TABU EI30 stumpf 34dB Kka2 NCS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 28

Abschlusstürblatt IMMUN EI30 38dB Kkb2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Deckplatten aus Holzfaserverleimplatten (HFH), Innenlage mehrlagige Dämmplatte, mit Hartholzleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt, 14/24 mm und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern 16 mm, vernickelt, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß Rw = 38 dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

z.B. DANA IMMUN EI30 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+	A-Tbl.Immun EI30 gefälzt 38dB Kkb2 ML nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B+	A-Tbl.Immun EI30 gefälzt 38dB Kkb2 BR nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C+	A-Tbl.Immun EI30 gefälzt 38dB Kkb2 BU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D+	A-Tbl.Immun EI30 gefälzt 38dB Kkb2 Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	A-Tbl.Immun EI30 gefälzt 38dB Kkb2 ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	A-Tbl.Immun EI30 gefälzt 38dB Kkb2 ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	A-Tbl.Immun EI30 gefälzt 38dB Kkb2 Fi nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K+	A-Tbl.Immun EI30 gefälzt 38dB Kkb2 MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	A-Tbl.Immun EI30 gefälzt 38dB Kkb2 NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
M+	A-Tbl.Immun EI30 gefälzt 38dB Kkb2 GR BS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	A-Tbl.Immun EI30 gefälzt 38dB Kkb2 WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

O+	A-Tbl.Immun EI30 gefälzt 38dB Kkb2 WF-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S+	A-Tbl.Immun EI30 gefälzt 38dB Kkb2 NCS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 29

Abschlusstürblatt IMMUN EI30 36dB Kkb2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Deckplatten aus Holzfaserverleimplatten (HFH), Innenlage mehrlagige Dämmplatte, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig stumpf mit zweifachen Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück Flachbänder 3D, vernickelt, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß $R_w = 36$ dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

z.B. DANA IMMUN EI30 stumpf oder Gleichwertiges.

A+	A-Tbl.Immun EI30 stumpf 36dB Kkb2 ML nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B+	A-Tbl.Immun EI30 stumpf 36dB Kkb2 BR nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C+	A-Tbl.Immun EI30 stumpf 36dB Kkb2 BU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D+	A-Tbl.Immun EI30 stumpf 36dB Kkb2 Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	A-Tbl.Immun EI30 stumpf 36dB Kkb2 ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	A-Tbl.Immun EI30 stumpf 36dB Kkb2 ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	A-Tbl.Immun EI30 stumpf 36dB Kkb2 Fi nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K+	A-Tbl.Immun EI30 stumpf 36dB Kkb2 MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	A-Tbl.Immun EI30 stumpf 36dB Kkb2 NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
M+	A-Tbl.Immun EI30 stumpf 36dB Kkb2 GR BS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	A-Tbl.Immun EI30 stumpf 36dB Kkb2 WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
O+	A-Tbl.Immun EI30 stumpf 36dB Kkb2 WF-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S+	A-Tbl.Immun EI30 stumpf 36dB Kkb2 NCS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 31

Abschlusstürblatt VISIT 3 EI30 33dB Kkc2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Deckplatten aus Holzfaserverleimplatten (HFH), mit Alu-Dampfsperre, unten mit 12 cm Hartholzkürzungseinlage, Innenlage aus Vollspanplatte, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt, 14/24 mm und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern 16 mm, vernickelt, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß $R_w = 33$ dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

z.B. DANA VISIT 3 EI30 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+	A-Tbl.Visit 3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 ML nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B+	A-Tbl.Visit 3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 BR nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C+	A-Tbl.Visit 3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 BU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D+	A-Tbl.Visit 3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	A-Tbl.Visit 3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	A-Tbl.Visit 3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

G+	A-Tbl.Visit 3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 Fi nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K+	A-Tbl.Visit 3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	A-Tbl.Visit 3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
M+	A-Tbl.Visit 3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 GR BS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	A-Tbl.Visit 3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
O+	A-Tbl.Visit 3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 WF-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S+	A-Tbl.Visit 3 EI30 gefälzt 33dB Kkc2 NCS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 32

Abschlusstürblatt VISIT 3 EI30 31dB Kkc2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Deckplatten aus Holzfaserverleimplatten (HFH), mit Alu-Dampfsperre, unten mit 12 cm Hartholzkürzungseinlage, Innenlage aus Vollspanplatte, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig stumpf mit zweifachen Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück Flachbänder 3D, vernickelt, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß $R_w = 31$ dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

z.B. DANA VISIT 3 EI30 stumpf oder Gleichwertiges.

A+	A-Tbl.Visit 3 EI30 stumpf 31dB Kkc2 ML nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B+	A-Tbl.Visit 3 EI30 stumpf 31dB Kkc2 BR nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C+	A-Tbl.Visit 3 EI30 stumpf 31dB Kkc2 BU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D+	A-Tbl.Visit 3 EI30 stumpf 31dB Kkc2 Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	A-Tbl.Visit 3 EI30 stumpf 31dB Kkc2 ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	A-Tbl.Visit 3 EI30 stumpf 31dB Kkc2 ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	A-Tbl.Visit 3 EI30 stumpf 31dB Kkc2 Fi nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K+	A-Tbl.Visit 3 EI30 stumpf 31dB Kkc2 MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	A-Tbl.Visit 3 EI30 stumpf 31dB Kkc2 NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
M+	A-Tbl.Visit 3 EI30 stumpf 31dB Kkc2 GR BS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	A-Tbl.Visit 3 EI30 stumpf 31dB Kkc2 WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
O+	A-Tbl.Visit 3 EI30 stumpf 31dB Kkc2 WF-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S+	A-Tbl.Visit 3 EI30 stumpf 31dB Kkc2 NCS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 34

Abschlusstürblatt REELL EI30 40dB Kkc2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Deckplatten aus Holzfaserverleimplatten (HFH), mit Alu-Dampfsperre, Innenlage mehrlagige Spanplatte, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig einfach gefälzt, 14/24 mm und Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern 16 mm, vernickelt, Türblattdicke ca. 42 mm, Schalldämmmaß $R_w = 40$ dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

z.B. DANA REELL EI30 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+	A-Tbl.Reell EI30 gefälzt 40dB Kkc2 ML nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

B+ A-Tbl.Reell EI30 gefälzt 40dB Kkc2 BR nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ A-Tbl.Reell EI30 gefälzt 40dB Kkc2 BU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ A-Tbl.Reell EI30 gefälzt 40dB Kkc2 Ei nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ A-Tbl.Reell EI30 gefälzt 40dB Kkc2 ER nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ A-Tbl.Reell EI30 gefälzt 40dB Kkc2 ES nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ A-Tbl.Reell EI30 gefälzt 40dB Kkc2 Fi nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ A-Tbl.Reell EI30 gefälzt 40dB Kkc2 MA nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ A-Tbl.Reell EI30 gefälzt 40dB Kkc2 NU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ A-Tbl.Reell EI30 gefälzt 40dB Kkc2 GR BS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ A-Tbl.Reell EI30 gefälzt 40dB Kkc2 WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ A-Tbl.Reell EI30 gefälzt 40dB Kkc2 WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ A-Tbl.Reell EI30 gefälzt 40dB Kkc2 NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 35

Abschlusstürblatt REELL EI30 38dB Kkc2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Deckplatten aus Holzfaserverleimplatten (HFH), mit Alu-Dampfsperre, Innenlage mehrlagige Spanplatte, mit Hartholzeinleimer und folierter Kante, 3-seitig stumpf mit zweifachen Quellstreifen, Längskanten beidseitig gesoftet, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 60 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück Flachbänder 3D, vernickelt, Türblattstärke ca. 42 mm, Schalldämmmaß $R_w = 40$ dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).
z.B. DANA REEL EI30 stumpf oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Reell EI30 stumpf 38dB Kkc2 ML nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ A-Tbl.Reell EI30 stumpf 38dB Kkc2 BR nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ A-Tbl.Reell EI30 stumpf 38dB Kkc2 BU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ A-Tbl.Reell EI30 stumpf 38dB Kkc2 Ei nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ A-Tbl.Reell EI30 stumpf 38dB Kkc2 ER nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ A-Tbl.Reell EI30 stumpf 38dB Kkc2 ES nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ A-Tbl.Reell EI30 stumpf 38dB Kkc2 Fi nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ A-Tbl.Reell EI30 stumpf 38dB Kkc2 MA nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ A-Tbl.Reell EI30 stumpf 38dB Kkc2 NU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ A-Tbl.Reell EI30 stumpf 38dB Kkc2 GR BS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ A-Tbl.Reell EI30 stumpf 38dB Kkc2 WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ A-Tbl.Reell EI30 stumpf 38dB Kkc2 WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ A-Tbl.Reell EI30 stumpf 38dB Kkc2 NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 36

Abschlusstürblatt INTEGER 1 EI30 41dB Kkb2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatten, mehrlagige Schalldämmeinlage, mit dreiseitigem Hartholzeinleimer, dreiseitig einfach gefälzt, 14/24 mm, mit Quellstreifen, Längskanten beidseitig gefast, mit montiertem FH-Zylinderschloss (Dornmaß 60 mm) und zwei Stück dreiteiligen Bändern 16 mm vernickelt, Türblattdicke ca. 53 mm, Schalldämmmaß Rw = 41 dB (Tol.-2), Klimakategorie b2 (Kkb2).

z.B. DANA INTEGER EI30 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 gefälzt 41dB Kkb2 ML nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 gefälzt 41dB Kkb2 BR nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 gefälzt 41dB Kkb2 BU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 gefälzt 41dB Kkb2 EI nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 gefälzt 41dB Kkb2 ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 gefälzt 41dB Kkb2 ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 gefälzt 41dB Kkb2 FI nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 gefälzt 41dB Kkb2 MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 gefälzt 41dB Kkb2 NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
M+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 gefälzt 41dB Kkb2 GR BS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 gefälzt 41dB Kkb2 WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
O+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 gefälzt 41dB Kkb2 WF-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 gefälzt 41dB Kkb2 NCS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 37

Abschlusstürblatt INTEGER 1 EI30 38dB Kkb2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf mit Scheinfalz, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatten, mehrlagige Schalldämmeinlage, mit dreiseitigem Hartholzeinleimer, dreiseitig stumpf mit Einfachfalz 14/11 mm, mit Quellstreifen, Längskanten beidseitig gefast, mit montiertem FH-Zylinderschloss (Dornmaß 60 mm) und zwei Stück Laschenbändern 3D gefräst, Türblattdicke ca. 53 mm, Schalldämmmaß Rw = 38 dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

z.B. DANA INTEGER EI30 stumpf oder Gleichwertiges.

A+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 stumpf 38dB Kkb2 ML nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 stumpf 38dB Kkb2 BR nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 stumpf 38dB Kkb2 BU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 stumpf 38dB Kkb2 EI nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 stumpf 38dB Kkb2 ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 stumpf 38dB Kkb2 ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 stumpf 38dB Kkb2 FI nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 stumpf 38dB Kkb2 MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 stumpf 38dB Kkb2 NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
M+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 stumpf 38dB Kkb2 GR BS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

N+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 stumpf 38dB Kkb2 WM-RAL Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
O+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 stumpf 38dB Kkb2 WF-RAL Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
S+	A-Tbl.INTEGER 1 EI30 stumpf 38dB Kkb2 NCS Angebotenes Erzeugnis:....	Stk

37.D5 38

Abschlusstürblatt INTEGER 3 EI30 41dB Kkc2 gefälzt.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) gefälzt, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatten, mehrlagige Schalldämmeinlage, mit dreiseitigem Hartholzeinleimer, dreiseitig einfach gefälzt, 14/24 mm, mit Quellstreifen, Längskanten beidseitig gefast, mit montiertem FH-Zylinderschloss (Dornmaß 60 mm) und zwei Stück dreiteiligen Bändern 16 mm vernickelt, Türblattdicke ca. 53 mm, Schalldämmmaß Rw = 41 dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

z.B. DANA INTEGER EI30 gefälzt oder Gleichwertiges.

A+	A-Tbl.INTEGER 3 EI30 gefälzt 41dB Kkc2 ML nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
B+	A-Tbl.INTEGER 3 EI30 gefälzt 41dB Kkc2 BR nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
C+	A-Tbl.INTEGER 3 EI30 gefälzt 41dB Kkc2 BU nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
D+	A-Tbl.INTEGER 3 EI30 gefälzt 41dB Kkc2 EI nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
E+	A-Tbl.INTEGER 3 EI30 gefälzt 41dB Kkc2 ER nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
F+	A-Tbl.INTEGER 3 EI30 gefälzt 41dB Kkc2 ES nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
G+	A-Tbl.INTEGER 3 EI30 gefälzt 41dB Kkc2 FI nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
K+	A-Tbl.INTEGER 3 EI30 gefälzt 41dB Kkc2 MA nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
L+	A-Tbl.INTEGER 3 EI30 gefälzt 41dB Kkc2 NU nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
M+	A-Tbl.INTEGER 3 EI30 gefälzt 41dB Kkc2 GR BS Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
N+	A-Tbl.INTEGER 3 EI30 gefälzt 41dB Kkc2 WM-RAL Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
O+	A-Tbl.INTEGER 3 EI30 gefälzt 41dB Kkc2 WF-RAL Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
S+	A-Tbl.INTEGER 3 EI30 gefälzt 41dB Kkc2 NCS Angebotenes Erzeugnis:....	Stk

37.D5 39

Abschlusstürblatt INTEGER 3 EI30 38dB Kkc2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf mit Scheinfalz, mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Spezialdeckplatten, mehrlagige Schalldämmeinlage, mit dreiseitigem Hartholzeinleimer, dreiseitig stumpf mit Einfachfalz 14/11 mm, mit Quellstreifen, Längskanten beidseitig gefast, mit montiertem FH-Zylinderschloss (Dornmaß 60 mm) und zwei Stück Laschenbändern 3D gefräst, Türblattdicke ca. 53 mm, Schalldämmmaß Rw = 38 dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

z.B. DANA INTEGER EI30 stumpf oder Gleichwertiges.

A+	A-Tbl.INTEGER 3 EI30 stumpf 38dB Kkc2 ML nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
B+	A-Tbl.INTEGER 3 EI30 stumpf 38dB Kkc2 BR nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
C+	A-Tbl.INTEGER 3 EI30 stumpf 38dB Kkc2 BU nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
D+	A-Tbl.INTEGER 3 EI30 stumpf 38dB Kkc2 EI nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
E+	A-Tbl.INTEGER 3 EI30 stumpf 38dB Kkc2 ER nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk
F+	A-Tbl.INTEGER 3 EI30 stumpf 38dB Kkc2 ES nl Angebotenes Erzeugnis:....	Stk

G+ A-Tbl.INTEGER 3 EI30 stumpf 38dB Kkc2 FI nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ A-Tbl.INTEGER 3 EI30 stumpf 38dB Kkc2 MA nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ A-Tbl.INTEGER 3 EI30 stumpf 38dB Kkc2 NU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ A-Tbl.INTEGER 3 EI30 stumpf 38dB Kkc2 GR BS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ A-Tbl.INTEGER 3 EI30 stumpf 38dB Kkc2 WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ A-Tbl.INTEGER 3 EI30 stumpf 38dB Kkc2 WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ A-Tbl.INTEGER 3 EI30 stumpf 38dB Kkc2 NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 49

Abschlussblatt PROFUND 42dB Kkc2 Doppelfalz.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) mit Doppelfalz (DF), Deckplatten aus Hartholzplatten (HFH) und mit Alu-Dampfsperre, Innenlage aus mehrlagiger Dämmplatte, mit Einleimer 3-seitig aus Hartholz mit folierten beidseitig gesofteten Kanten, mit 3-seitigem Doppelfalz 14/24 mm und 15/20 mm, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 70 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern, 16 mm, vernickelt, Türblattdicke ca. 64 mm, Schalldämmmaß $R_w = 42$ dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc2).

z.B. DANA PROFUND mit Doppelfalz oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Profund 64mm DF 42dB Kkc2 ML nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ A-Tbl.Profund 64mm DF 42dB Kkc2 BR nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ A-Tbl.Profund 64mm DF 42dB Kkc2 BU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ A-Tbl.Profund 64mm DF 42dB Kkc2 Ei nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ A-Tbl.Profund 64mm DF 42dB Kkc2 ER nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ A-Tbl.Profund 64mm DF 42dB Kkc2 ES nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ A-Tbl.Profund 64mm DF 42dB Kkc2 Fi nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ A-Tbl.Profund 64mm DF 42dB Kkc2 MA nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ A-Tbl.Profund 64mm DF 42dB Kkc2 NU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ A-Tbl.Profund 64mm DF 42dB Kkc2 GR BS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ A-Tbl.Profund 64mm DF 42dB Kkc2 WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ A-Tbl.Profund 64mm DF 42dB Kkc2 WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ A-Tbl.Profund 64mm DF 42dB Kkc2 NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 50

Abschlussblatt PROFUND 64 mm 42 dB Kkc3 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf einschlagend, Deckplatten aus Hartholzplatten (HFH) und mit Alu-Dampfsperre, Innenlage aus mehrlagiger Dämmplatte, mit Einleimer 3-seitig aus Hartholz mit folierten beidseitig gesofteten Kanten, 3-seitig gefälzt 14/27 mm, mit montiertem Schloss mit Wechsel, Dornmaß 70 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück Flachbänder 3D vernickelt, Türblattdicke ca. 64 mm, Schalldämmmaß $R_w = 42$ dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc3).

z.B. DANA PROFUND stumpf einschlagend oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Profund 64mm stumpf 42dB Kkc3 ML nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ A-Tbl.Profund 64mm stumpf 42dB Kkc3 BR nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

C+ A-Tbl.Profund 64mm stumpf 42dB Kkc3 BU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ A-Tbl.Profund 64mm stumpf 42dB Kkc3 Ei nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ A-Tbl.Profund 68mm stumpf 42dB Kkc3 ER nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ A-Tbl.Profund 64mm stumpf 42dB Kkc3 ES nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ A-Tbl.Profund 64mm stumpf 42dB Kkc3 Fi nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ A-Tbl.Profund 64mm stumpf 42dB Kkc3 MA nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ A-Tbl.Profund 64mm stumpf 42dB Kkc3 NU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ A-Tbl.Profund 64mm stumpf 42dB Kkc3 GR BS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ A-Tbl.Profund 64mm stumpf 42dB Kkc3 WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ A-Tbl.Profund 64mm stumpf 42dB Kkc3 WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ A-Tbl.Profund 64mm stumpf 42dB Kkc3 NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 52

Abschlussblatt DOMINANT1 EI30 42 dB Kkb2 DF.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) mit Doppelfalz (DF), mit Brandwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Deckplatten aus Hartholzplatten (HFH), Innenlage aus mehrlagiger Dämmplatte, mit Einleimer 3-seitig aus Hartholz mit folierten beidseitig gesofeten Kanten, mit 3-seitigem Doppelfalz 14/24 mm und 15/20 mm und Brandschutzstreifen 3-seitig montiert, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 70 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern, 16 mm, vernickelt, Türblattdicke ca. 64 mm, Schalldämmmaß $R_w = 42$ dB (Tol.-2), Klimakategorie b (Kkb2).

z.B. DANA DOMINANT 1 mit Doppelfalz oder Gleichwertiges.

A+ A-Tbl.Dominant1 EI30 DF 42dB Kkb2 ML nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ A-Tbl.Dominant1 EI30 DF 42dB Kkb2 BR nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ A-Tbl.Dominant1 EI30 DF 42dB Kkb2 BU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ A-Tbl.Dominant1 EI30 DF 42dB Kkb2 Ei nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ A-Tbl.Dominant1 EI30 DF 42dB Kkb2 ER nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ A-Tbl.Dominant1 EI30 DF 42dB Kkb2 ES nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ A-Tbl.Dominant1 EI30 DF 42dB Kkb2 Fi nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ A-Tbl.Dominant1 EI30 DF 42dB Kkb2 MA nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ A-Tbl.Dominant1 EI30 DF 42dB Kkb2 NU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ A-Tbl.Dominant1 EI30 DF 42dB Kkb2 GR BS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ A-Tbl.Dominant1 EI30 DF 42dB Kkb2 WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ A-Tbl.Dominant1 EI30 DF 42dB Kkb2 WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ A-Tbl.Dominant1 EI30 DF 42dB Kkb2 NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 53

Abschlussblatt DOMINANT1 EI30 42 dB Kkb2 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf einschlagend, mit Brandwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Deckplatten aus Hartholzplatten (HFH), Innenlage aus mehrlagiger Dämmplatte, mit Einleimer 3-seitig aus Hartholz mit folierten beidseitig gesofteten Kanten, 3-seitig gefälzt 14/22 mm und zwei Brandquellstreifen 3-seitig montiert, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 70 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück Flachbänder 3D vernickelt, Türblattdicke ca. 64 mm, Schalldämmmaß Rw = 42 dB (Tol.-3), Klimakategorie a (Kkb2).

z.B. DANA DOMINANT1 stumpf einschlagend oder Gleichwertiges.

A+	A-Tbl.Dominant1 EI30 stumpf 42dB Kkb2 ML nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B+	A-Tbl.Dominant1 EI30 stumpf 42dB Kkb2 BR nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C+	A-Tbl.Dominant1 EI30 stumpf 42dB Kkb2 BU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D+	A-Tbl.Dominant1 EI30 stumpf 42dB Kkb2 Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	A-Tbl.Dominant1 EI30 stumpf 42dB Kkb2 ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	A-Tbl.Dominant1 EI30 stumpf 42dB Kkb2 ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	A-Tbl.Dominant1 EI30 stumpf 42dB Kkb2 Fi nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K+	A-Tbl.Dominant1 EI30 stumpf 42dB Kkb2 MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	A-Tbl.Dominant1 EI30 stumpf 42dB Kkb2 NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
M+	A-Tbl.Dominant1 EI30 stumpf 42dB Kkb2 GR BS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	A-Tbl.Dominant1 EI30 stumpf 42dB Kkb2 WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
O+	A-Tbl.Dominant1 EI30 stumpf 42dB Kkb2 WF-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S+	A-Tbl.Dominant1 EI30 stumpf 42dB Kkb2 NCS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 58

Abschlussblatt DOMINANT 3 EI30 42 dB Kkc3 DF.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) mit Doppelfalz (DF), mit Brandwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Deckplatten aus Hartholzplatten (HFH), Innenlage aus mehrlagiger Dämmplatte, mit Einleimer 3-seitig aus Hartholz mit folierten beidseitig gesofteten Kanten, mit 3-seitigem Doppelfalz 14/24 mm und 15/20 mm und Brandquellstreifen 3-seitig montiert, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 70 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück dreiteiligen Bändern, 16 mm, vernickelt, Türblattdicke ca. 64 mm, Schalldämmmaß Rw = 42 dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc3).

z.B. DANA DOMINANT 3 EI30 mit Doppelfalz oder Gleichwertiges.

A+	A-Tbl.Dominant3 EI30 DF 42dB Kkc3 ML nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B+	A-Tbl.Dominant3 EI30 DF 42dB Kkc3 BR nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C+	A-Tbl.Dominant3 EI30 DF 42dB Kkc3 BU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D+	A-Tbl.Dominant3 EI30 DF 42dB Kkc3 Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	A-Tbl.Dominant3 EI30 DF 42dB Kkc3 ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	A-Tbl.Dominant3 EI30 DF 42dB Kkc3 ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	A-Tbl.Dominant3 EI30 DF 42dB Kkc3 Fi nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K+	A-Tbl.Dominant3 EI30 DF 42dB Kkc3 MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	A-Tbl.Dominant3 EI30 DF 42dB Kkc3 NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

M+	A-Tbl.Dominant3 EI30 DF 42dB Kkc3 GR BS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	A-Tbl.Dominant3 EI30 DF 42dB Kkc3 WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
O+	A-Tbl.Dominant3 EI30 DF 42dB Kkc3 WF-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S+	A-Tbl.Dominant3 EI30 DF 42dB Kkc3 NCS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 59

Abschlussblatt DOMINANT 3 EI30 42 dB Kkc3 stumpf.

Abschlusstürblatt (A-Tbl.) stumpf einschlagend, mit Brandwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position), im Element mit Zarge geprüft, Deckplatten aus Hartholzplatten (HFH), Innenlage aus mehrlagiger Dämmplatte, mit Einleimer 3-seitig aus Hartholz mit folierten beidseitig gesoßten Kanten, 3-seitig gefälzt 14/22 mm und zwei Brandquellstreifen 3-seitig montiert, mit montiertem FH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 70 mm, für Schließzylinder gerichtet und zwei Stück Flachbänder 3D vernickelt, Türblattdicke ca. 64 mm, Schalldämmmaß $R_w = 42$ dB (Tol.-2), Klimakategorie c (Kkc3).

z.B. DANA DOMINANT 3 EI30 stumpf einschlagend oder Gleichwertiges.

A+	A-Tbl.Dominant3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 ML nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B+	A-Tbl.Dominant3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 BR nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C+	A-Tbl.Dominant3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 BU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D+	A-Tbl.Dominant3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	A-Tbl.Dominant3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	A-Tbl.Dominant3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	A-Tbl.Dominant3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 Fi nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K+	A-Tbl.Dominant3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	A-Tbl.Dominant3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
M+	A-Tbl.Dominant3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 GR BS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	A-Tbl.Dominant3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
O+	A-Tbl.Dominant3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 WF-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S+	A-Tbl.Dominant3 EI30 stumpf 42dB Kkc3 NCS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 67

Laubengangtürblatt ALLIANZ 42 dB Kkc3+d3+e2.

Laubengangtürblatt für offene und geschlossene Laubengänge (LBG-Tbl., CE-Kennzeichnung im Element), einbruchhemmend WK-Klasse 2, mit 4-seitigem feuchtebeständigem Spezialrahmen, Deckplatten aus Sperrholz mit Alu-Dampfsperre, witterungsbeständig verleimt, mit mehrlagiger Schallschutzeinlage, Kanten 3-seitig gefälzt 14/45 und unten 20/45 mm, mit Spezialpigmentlackierung oder PU Kante passend zur Oberfläche, mit montiertem EH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 70 mm, für Schließzylinder gerichtet und drei Stück 3-teilige Bändern 18 mm vernickelt, Dichtung 4-seitig im Überschlag montiert,

Türblattdicke ca. 69 mm (+/- 1 mm),
Schalldämmmaß $R_w = 43$ dB (Tol.-2),
Klimakategorie c+d+e (IV-L),

Wärmedämmung $U(k) = 1,1$ W/m²K,

z.B. DANA ALLIANZ oder Gleichwertiges.

L+	LBG-Tbl.Allianz 42dB Kkc3+d3+e2 GR BS	Stk
	Decornummer: _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D5 69

Laubengangtürblatt ZENSUR EI30 42 dB Kkc3+d3+e2.

Laubengangtürblatt für offene und geschlossene Laubgänge (LBG-Tbl., CE-Kennzeichnung im Element), mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C (erforderlicher Türschließer in eigener Position) im Element mit Zarge geprüft, einbruchhemmend WK-Klasse 2, mit 4-seitigem feuchtebeständigem Spezialrahmen, Deckplatten aus Sperrholz mit Alu-Dampfsperre, witterungsbeständig verleimt, mit mehrlagiger Schallschutzeinlage, Kanten 3-seitig gefälzt 14/45 und unten 20/45 mm, mit PU Kante passend zur Oberfläche, mit montierten Brandquellstreifen unter der PU Kante, mit montiertem EH-Schloss mit Wechsel, Dornmaß 70 mm, für Schließzylinder gerichtet und drei Stück 3-teilige Bändern 18 mm vernickelt, Dichtung 4-seitig im Überschlag montiert,
 Türblattdicke ca. 69 mm (+/- 1 mm),
 Schalldämmmaß $R_w = 43$ dB (Tol.-2),
 Klimakategorie c+d+e (IV-L),
 Wärmedämmung $U(k) = 1,10$ W/m²K,
 z.B. DANA ZENSUR oder Gleichwertiges.

L+ LBG-Tbl.Zensur EI30 42dB Kkc3+d3+e2 GR BS

Stk

Decornummer: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D5 70

Haustür Extern 42 dB Kkc3+d3+e2

Haustür Extern EI30 für Ein- und Mehrfamilienhausbau (PH-Tbl., CE-Kennzeichnung im Element), passivhaustauglich U-Wert 0,76 im Element mit Rahmenstock geprüft, einbruchhemmend WK-Klasse II, mit 4-seitigem feuchtebeständigem Spezialrahmen, Deckplatten aus Sperrholz mit Alu-Dampfsperre, witterungsbeständig verleimt, mit mehrlagiger Schallschutzeinlage, Kanten 3-seitiger Doppelsonderfalz, unten mit Absenkichtung, Kante mit Spezialpigmentlackierung oder PU Kante passend zur Oberfläche, mit montierten Brandquellstreifen im Hartholzrahmenstock, mit montiertem KABA-Schloss 124MFV 4 mit Wechsel, Dornmaß 70 mm, für Schließzylinder gerichtet und drei Stück Bändern 3-D verstellbar Edelstahl, Dichtung 4-seitig im Überschlag montiert,
 Türblattdicke ca. 90 mm (+/- 1 mm),
 Schalldämmmaß $R_w = 42$ dB (Tol.-2),
 Klimakategorie c+d+e (IV-L),
 Wärmedämmung $U(k) = 0,76$ W/m²K,
 z.B. DANA EXTERN oder Gleichwertiges.

A+ Haustür Extern 42dB Kkc3+d3+e2 GR BS

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D5 74

Strahlenschutztürblatt Röntgen gefälzt 32dB Kka.

Türblatt glatt für Innentüren, gefälzt, Innenlage aus Röhrenspanplatte zuzüglich Bleiblech in verlangtem Bleigleichwert, nach Wahl des Auftraggebers, Türblattdicke ca. 40 mm zuzüglich verlangter Bleiblechdicke (+Blei), Schalldämmung $RW 32$ dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka), Deckplatten aus Holzfaserverplatten, Rahmen mit dreiseitigem Einleimer aus Hartholz, 3-seitig gefälzt 14/24 mm, Kantenausführung 3-seitig foliert und beidseitig gesoftet, mit montiertem PZ Schloss mit Stahlnuss, Dornmaß 50 mm, ab Bleigleichwert > 2, z.B. BKS 6043 PZ, DM 40 + 80 mm, Schlossnuss 8,0 mm, Entfernung 72 mm DIN Abmessungen und drei dreiteilige 18 mm vernickelte Einbohrbänder (ohne Feinbeschlag),
 z.B. DANA TÜRLATTMODELL RÖNTGEN oder Gleichwertiges.

A+ Röntgen 40mm+Blei 32dB Kka gefälzt

Stk

Strahlenschutz: Bleigleichwert (mm): _ _ _

Oberfläche: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D5 75

Strahlenschutztürblatt Röntgen stumpf 32 dB Kka.

Türblatt glatt für Innentüren, stumpf, Innenlage aus Röhrenspanplatte zuzüglich Bleiblech in verlangtem Bleigleichwert, nach Wahl des Auftraggebers, Türblattdicke ca. 40 mm zuzüglich verlangter Bleiblechdicke (+Blei), Schalldämmung $RW 32$ dB (verkittet), Klimakategorie a (Kka), Deckplatten aus Holzfaserverplatten, Rahmen mit dreiseitigem Einleimer aus Hartholz, Kanten stumpf, Innenlage aus Röhrenspanplatte, Deckplatten aus Holzfaserverplatten zuzüglich Bleiblech in verlangtem Bleigleichwert, nach Wahl des Auftraggebers, Türblattdicke 40 mm zuzüglich der verlangten Bleiblechdicke, Kantenausführung 3-seitig foliert und beidseitig gesoftet, mit montiertem PZ Schloss mit Stahlnuss, Dornmaß 50 mm, ab Bleigleichwert > 2, z.B. BKS 6043 PZ, DM 40 + 80 mm, Schlossnuss 8,0 mm, Entfernung 72 mm DIN Abmessungen und drei Flachbänder vernickelt,
 z.B. DANA TÜRLATTMODELL RÖNTGEN oder Gleichwertiges.

A+ Röntgen 40mm+Blei 32dB Kka stumpf

Stk

Strahlenschutz: Bleigleichwert (mm): _ _ _

Oberfläche: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:....

37.D5 77

Nassraumtürblatt Monsun gefälzt Kka.

Türblatt glatt für Nassräume, gefälzt, ca. 43 mm dick, Innenlage aus Hartschaumstoff, Klimakategorie a (Kka), Deckplatten aus 1 mm Max-Compakplatte, Einleimer aus schlagfestem Polystyrol, PU Kante 3-seitig, 14/24 mm gefälzt mit montiertem Schloss und 2 Stück 16 mm Bandobertheile (ohne Feinbeschlag),
z.B. DANA TÜRBLATT MONSUN oder Gleichwertiges.

A- Nassr.MONSUN Kka gefälzt**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D5 78

Nassraumtürblatt Monsun stumpf Kka.

Türblatt glatt für Nassräume, stumpf, ca. 43 mm dick, Innenlage aus Hartschaumstoff, Klimakategorie a (Kka), Deckplatten aus 1 mm Max-Compakplatte, Einleimer aus schlagfestem Polystyrol, Kanten 3seitig PU, stumpf beidseitig gesotet, mit montiertem Schloss und 2 Stück Flachbänder, 3D verstellbar (ohne Feinbeschlag),
z.B. DANA TÜRBLATT MONSUN stumpf oder Gleichwertiges.

A- Nassr.MONSUN Kka stumpf**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D5 80

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl.) aller Art, in Standardgrößen mit Kunststoffkanten, Ausführung foliert.

A- Az A-Tbl.Furnierkante 3-seitig**Stk**

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl.) aller Art, in Standardgrößen mit Kunststoffkanten, Ausführung foliert.

Betrifft Position: _ _ _

Für eine Furnierkante 3-seitig, beidseitig gesotet, Kante zur Oberfläche passend.

B- Az A-Tbl.Hartholzeinleimer 3-seitig**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Für einen Hartholzeinleimer (E3), 3-seitig, Holzart des Einleimers: _ _ _

C- Az A-Tbl.Anleimer 3-seitig**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Für einen 3-seitigen Anleimer (A3). Holzart des Einleimers: _ _ _

D- Az A-Tbl.Starkkante**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Für eine Starkkante auf Überschlag längsseitig in den Holzarten Buche, Eiche, Esche, Ahorn, Birke, Kirsch oder Erle, nach Wahl des Auftraggebers: _ _ _

E- Az A-Tbl.Gießharzkante**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Bei Türblättern mit Schichtstoffplatten, für eine 3-seitige, 4 mm dicke Gießharzkante farbähnlich zur Oberfläche passend.

F- Az A-Tbl.ABS-Kante**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Bei Türblättern mit Anleimer oder Einleimer und Deckfläche mit Schichtstoffplatten, für eine 3 mm dicke ABS-Kante, farblich zur Oberfläche passend.

H- Az A-Tbl.Kante RAL lackiert**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Bei Türblättern mit Schichtstoffplatten, für eine Kante, farblich zur Oberfläche passend lackiert in RAL-Farben.

37.D5 81

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl.) ohne Unterschied der Größe und Art für eine Glaslichte einschließlich Verglasung, verleistet.

A- Az A-Tbl.Glasausschn.A1500+Glas**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Glaslichte: A1500

Glasart: _ _ _

E- Az A-Tbl.Glasauss.1380x300Leist.bünd+Glas**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Glaslichte M1 1380 x 300 mm,

Glasart: _ _ _

G+ Az A-Tbl.Glasauss.rund 45cm+Glas	Stk
Betrifft Position: _ _ _ _	
Glaslichte: rund Durchmesser 45 cm,	
Glasart: _ _ _ _	
H+ Az A-Tbl.Glasauss.Sonderformat+Glas	Stk
Betrifft Position: _ _ _ _	
Glaslichte Sonderformat: _ _ _ _	
Glasart: _ _ _ _	
I+ Az A-Tbl.Glasausschn.300x300 m.Strahlenschutzglas	Stk
Betrifft Position: _ _ _ _	
Glaslichte: 300 x 300 mm mit Strahlenschutzglas	
Bleigleichwert: _ _ _ _	

37.D5 83

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl.), ohne Unterschied der Größe und Art, für eine Glaslichte einschließlich EI30-Verglasung, verleistet.

A+ Az A-Tbl.Glasausschn.A1500 EI30-Gl.	Stk
Betrifft Position: _ _ _ _	
Glaslichte A 1500.	
Glasart für EI30: _ _ _ _	
E+ Az A-Tbl.Glasauss.M1 1380x300 EI30-Gl.	Stk
Betrifft Position: _ _ _ _	
Glaslichte M1 1380 x 300 mm,	
Glasart für EI30: _ _ _ _	
G+ Az A-Tbl.Glasauss.rund 45cm EI30-Gl.	Stk
Betrifft Position: _ _ _ _	
Glaslichte rund, Durchmesser 45 cm,	
Glasart für EI30: _ _ _ _	
H+ Az A-Tbl.Glasauss.Sonderform EI30-Gl.	Stk
Betrifft Position: _ _ _ _	
Glaslichte Sonderformat: _ _ _ _	
Glasart für EI30: _ _ _ _	

37.D5 84

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl.) geprüfter Art und Größen in kaltrauchdichter Ausführung des Türblattes S200, mit geprüften Dana Dichtungen nach ÖNorm B3851, Abdichtung 4-seitig (geprüfte Zargen oder Türblattabdichtung; Bodenstaffel mit geprüfter Anschlagdichtung oder Absenkabdichtung im Türblatt)

A+ Az A-Tbl.1-flg.kaltrauchdichte Ausführung	Stk
• Türblatt 1-flügelig (1-flg.)	
Betrifft Position: _ _ _ _	
B+ Az A-Tbl.2-flg.kaltrauchdichte Ausführung	Stk
• Türblatt 2-flügelig (1-flg.)	
Betrifft Position: _ _ _ _	

37.D5 86

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl.), ohne Unterschied der Art und Größe, für das Liefern und Montieren von Zubehör.

A+ Az A-Tbl.f.Weitw-spion Tbl.40mm	Stk
Betrifft Position: _ _ _ _	
Für einen Weitwinkelspion (Weitw-spion), für eine Türblattdicke (Tbl.) von 40 mm,	
Modell: _ _ _ _	
B+ Az A-Tbl.f.Weitw-spion+Schild Tbl.40mm	Stk
Betrifft Position: _ _ _ _	
Für einen Weitwinkelspion (Weitw-spion), mit Namensschild (+Schild), für eine Türblattdicke (Tbl.) von 40 mm,	
Modell: _ _ _ _	
C+ Az A-Tbl.f.Weitw-spion TBS≥60mm	Stk
Betrifft Position: _ _ _ _	
Für einen Weitwinkelspion (Weitw-spion), für eine Türblattdicke (Tbl.) von ≥ 60 mm,	
Modell: _ _ _ _	

D. Az A-Tbl.f.Weitw-spion+Schild≥60mm**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Für einen Weitwinkelspion (Weitw-spion), mit Namensschild (+Schild), für eine Türblattdicke (Tbl.) von ≥ 60 mm,

Modell: _ _ _

37.D5 87

Aufzählung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl.), mit Standardgrößen, für abweichende Türblattgrößen (Zwischen-, Über- und Mindestwerte) (Sondergrößen).

A. Az A-Tbl.für Sonderformat**Stk**

Gewünschte Größe (BxH): _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

37.D5 88

Oberblenden zu Abschlusstürblättern.

A. Oberblende A-Tbl.in EI0**Stk**

Oberblenden zu Abschlusstürblättern (A-Tbl.), 3-seitig gefälzt oder stumpf zur Tür mit Gegenfalz und Dichtung (ohne Beschläge).

Oberflächenausführung: _ _ _

Format: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Mit durchlaufender Strukturierung.

Angebotenes Erzeugnis:....

F. Oberblende A-Tbl.EI30 1fl.**Stk**

Oberblenden zu 1-flügeligen Abschlusstürblättern (A-Tbl.), 3-seitig gefälzt oder stumpf zur Tür mit Gegenfalz und Dichtung (ohne Beschläge).

Oberflächenausführung: _ _ _

Format: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Mit Feuerschutz EI2 30, bei 1fl. Tür.

Angebotenes Erzeugnis:....

G. Oberblende A-Tbl.EI30 2fl.**Stk**

Oberblenden zu 2-flügeligen Abschlusstürblättern (A-Tbl.) Modell Dominant ohne Unterschied der Größe, 3-seitig gefälzt oder stumpf zur Tür mit Gegenfalz und Dichtung (ohne Beschläge).

Oberflächenausführung: _ _ _

Format: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Mit Feuerschutz EI2 30, bei 2fl. Türen.

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D5 89

Aufzählung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl.), ohne Unterschied der Art und Größe, für zusätzliche oder besondere Bänder, geliefert und montiert.

A. Az A-Tbl.f.ein drittes 3-teil.Band**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Für ein drittes, dreiteiliges Band vernickelt, je Türblatt.

B. Az A-Tbl.f.Laschenband**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Für Objekt-Laschenbänder bei stumpf einschlagenden Türblättern anstatt den Standardflachbändern. Abgerechnet je Band.

Laschenband-Modell: _ _ _

C. Az A-Tbl.f.Sonderband**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Für Objekt-Sonderbänder, abgerechnet je Band.

Modell: _ _ _

D. Az A-Tbl.f.Tectus**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Für Objektbänder, TECTUS 510 HU, anstatt von Standardbändern (passend zur DANA PLANO oder MODUL-ZARGE), abgerechnet je Band.

Modell: _ _ _

E. Az A-Tbl.f.2 Stück Bandsicherung je Tür**VE**

Betrifft Position: _ _ _

Für 2 Stück Bandsicherungen je Türblatt, gefräst und montiert (passend zu DANA Fertigholzzargen). Abgerechnet in VE = 2 Stück je Türblatt.

F+ Az A-Tbl.f.3 Stück Bandsicherung je Tür**VE**

Betrifft Position: _ _ _

Für 3 Stück Bandsicherungen je Türblatt, gefräst und montiert (passend zu DANA Fertigholzzargen). Abgerechnet in VE = 3 Stück je Türblatt.

37.D5 90

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl.) aller Art und Größen (ausgenommen DANA Intern und Kontakt), für eine einbruchhemmende Ausführung des Türblattes.

B+ Az A-Tbl.f.Widerstandsklasse WK2**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Für eine Ausführung WK 2, mit 4-fach Verriegelungsschloss z.B. KABA 124 MFV 4 oder Gleichwertiges und zwei 3-teiligen SO-Bändern, 16 mm.

C+ Az A-Tbl.f.Widerstandsklasse WK3**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Für eine Ausführung WK 3, nur in Verbindung mit DANA-Zarge F97m, Hartholzrahmenstock oder Stahlzarge, mit 6-fach Verriegelungsschloss KABA 124 MFV 6 und drei 3-teiligen SO-Bändern, 16 mm, sowie drei DANA-Bandsicherungen.

37.D5 91

Aufzahlung A-Tbl.f.Mehrfachverriegelung.

A+ Az A-Tbl.f.3-fach Verriegelung**Stk**

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl.), für ein einbruchhemmendes (EH) Einstemmschloss (E-schloss), mit mehrfach (MF) Verriegelung, Maße gerichtet für Holztürzargen und Normalstahlzargen nach ÖNORM B 5330-8, für Profilzylinder mit Normalsperrnase gerichtet, mit Wechsel (mW.), mit Klemmnuss Riegel 2-tourig, Falle rechts/links ummontierbar, Schlosskasten, Stulp, Riegel und Falle Niro Look, Falle und Schlossnuss aus Stahl, Falle und Riegel nach 1. Tour verriegelt, Drücker entkuppelt.

3-fach Verriegelung mit 2 Zusatzschlössern durch konische Verschlussbolzen, Hauptriegel und Verschlussbolzen aus gehärtetem Stahl,

KABA 124 MFV4, WINKHAUS STV FS-F B2

Betrifft Position: _ _ _

B+ Az A-Tbl.f.5-fach Verriegelung**Stk**

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl.), für ein einbruchhemmendes (EH) Einstemmschloss (E-schloss), mit mehrfach (MF) Verriegelung, Maße gerichtet für Holztürzargen und Normalstahlzargen nach ÖNORM B 5330-8, für Profilzylinder mit Normalsperrnase gerichtet, mit Wechsel (mW.), mit Klemmnuss Riegel 2-tourig, Falle rechts/links ummontierbar, Schlosskasten, Stulp, Riegel und Falle Niro Look, Falle und Schlossnuss aus Stahl, Falle und Riegel nach 1. Tour verriegelt, Drücker entkuppelt.

5-fach Verriegelung mit 4 Zusatzschlössern durch konische Verschlussbolzen, Hauptriegel und Verschlussbolzen aus gehärtetem Stahl,

KABA 124 MFV6, WINKHAUS STV FS-F B4

Betrifft Position: _ _ _

C+ Az A-Tbl.f.3-fach Verriegel.drückerbetätigt**Stk**

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl.), für ein einbruchhemmendes (EH) Einstemmschloss (E-schloss), mit mehrfach (MF) Verriegelung, Maße gerichtet für Holztürzargen und Normalstahlzargen nach ÖNORM B 5330-8, für Profilzylinder mit Normalsperrnase gerichtet, ohne Wechsel (oW.), mit Klemmnuss Riegel 2-tourig, Falle rechts/links ummontierbar, Schlosskasten, Stulp, Riegel und Falle Niro Look, Falle und Schlossnuss aus Stahl. Haupt- und Zusatzverriegelung werden mit einer Drückerbewegung nach oben ausgefahren, Sperren mit dem Zylinder verriegelt den Drücker. Auf Sperren mit Zylinder gibt Drücker frei, Drückerbetätigung nach unten zieht Verriegelung zurück.

3-fach Verriegelung mit 2 Zusatzschlössern durch konische Verschlussbolzen, Hauptriegel und Verschlussbolzen aus gehärtetem Stahl,

Glutz MINT 18933

Betrifft Position: _ _ _

D+ Az A-Tbl.f.5-fach Verriegel.drückerbetätigt**Stk**

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl.), für ein einbruchhemmendes (EH) Einstemmschloss (E-schloss), mit mehrfach (MF) Verriegelung, Maße gerichtet für Holztürzargen und Normalstahlzargen nach ÖNORM B 5330-8, für Profilzylinder mit Normalsperrnase gerichtet, ohne Wechsel (oW.), mit Klemmnuss Riegel 2-tourig, Falle rechts/links ummontierbar, Schlosskasten, Stulp, Riegel und Falle Niro Look, Falle und Schlossnuss aus Stahl. Haupt- und Zusatzverriegelung werden mit einer Drückerbewegung nach oben ausgefahren, Sperren mit dem Zylinder verriegelt den Drücker. Auf Sperren mit Zylinder gibt Drücker frei, Drückerbetätigung nach unten zieht Verriegelung zurück.

5-fach Verriegelung mit 4 Zusatzschlössern durch konische Verschlussbolzen, Hauptriegel und Verschlussbolzen aus gehärtetem Stahl,

Glutz MINT 18953

Betrifft Position: _ _ _

37.D5 92

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl.) ohne Unterschied der Art und Größe, für Panikverschlüsse, mit Schlosskombinationen BKS, Ausführung EV1 Sat oder Niro.

A. Az A-Tbl.Panikf.BKS Kombinat.PE100**Stk**

Gewählte Oberfläche: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Für Panikverschlüsse nach EN 179, mit einer Schlosskombination BKS PE 100, bestehend aus Hauptschloss B 2320 Dornmaß 65 mm, Stulp 20 mm und Schließblech B 9000 0248 sowie Drückergarnitur RONDO B 7053 mit Drückerstift B 7676 (lt. Türdicke).

B. Az A-Tbl.Panikf.BKS Kombinat.PE105**Stk**

Gewählte Oberfläche: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Für Panikverschlüsse nach EN 1125, mit einer Schlosskombination BKS PE 105, bestehend aus Hauptschloss B 2120 Dornmaß 65 mm, Stulp 20 mm und einem Schließblech B 9000 0248 sowie Drückergarnitur RONDO 7014 und Stangengriff B7172, Drückerhalbgarnitur, Blindschild B 7000 mit Drückerstift B 7676 (lt. Türdicke).

C. Az A-Tbl.Panikf.BKS Kombinat.PZA110**Stk**

Gewählte Oberfläche: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Für Panikverschlüsse nach EN 179, mit einer Schlosskombination BKS PZA 110, bestehend aus Hauptschloss B 2331, Dornmaß 65 mm, Stulp 20 mm, Treibriegelschloss B 2390, Schaltschloss B 1895, einschließlich Treibriegelstangen und Schließbleche sowie Drückergarnitur für Gehflügel RONDO B 7053, für Stehflügel B 7090+7000, mit Drückerstift B 7676 (lt. Türdicke).

D. Az A-Tbl.Panikf.BKS Kombinat.PZA115**Stk**

Gewählte Oberfläche: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Für Panikverschlüsse nach EN 1125, mit einer Schlosskombination BKS PZA 115, bestehend aus Hauptschloss B 2111, Dornmaß 65 mm, Stulp 20 mm, Treibriegelschloss B 2390, Schaltschloss B 1895, einschließlich Treibriegelstangen und Schließbleche sowie Drückergarnitur für Gehflügel RONDO B 7014 und Stangengriff B7172, Blindschild Kurz B 7000, Stangengriff für Stehflügel B 7100, mit Drückerstift B 7676 (lt. Türdicke).

37.D5 93

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl.), ohne Unterschied der Art und Größe für Sonderschlösser.

A. Az A-Tbl.f.Sonderschloss**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Modell: _ _ _

37.D5 94

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter, ohne Unterschied der Größe und Art.

A. Az A-Tbl.f.zweiflügelige Ausführung**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Für die Ausbildung eines Stehflügels mit Gegenfalz und zwei montierten Kantriegeln und einem Schließblech bei zweiflügeligen Türen.

B. Az A-Tbl.f.zweifl.Ausführ.f.Schlagleist.**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Für die Ausbildung eines Stehflügels mit Gegenfalz und zwei montierten Kantriegeln und zusätzlicher Schlagleisten und einem Schließblech bei zweiflügeligen Türen.

C. Az A-Tbl.2-flügelige Ausfüh.EI30**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Bei Feuerschutztürblatt EI2 30-C, für die Ausbildung eines Stehflügels mit Gegenfalz und für eine Schlosskombination BKS NZA 110, mit Normalfunktion-Automatic, bestehend aus Hauptschloss (B 2423), Dornmaß 65 mm, Stulp 20 mm, Treibriegelschloss B 2394, Schaltschloss B 1895, einschließlich Treibriegelstangen und Schließbleche (ohne Drückergarnitur).

37.D5 95

Aufzahlung (Az) auf die Positionen glatte Abschlusstürblätter (A-Tbl.), ohne Unterschied der Art und Größe, für eine andere Oberflächenausführung.

A. Az A-Tbl.f.Furnierdesign**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Für eine Furnierung in DANA Furnierdesign-Standardmodellen,

Gewünschtes Modell: _ _ _

B+ Az A-Tbl.f.Stiltürfurnierung

Stk

Betrifft Position: _ _ _

Für eine Furnierung und Aufleistung in DANA Stiltüren-Standardmodellen, Rahmen aufgesetzt (z.B. Tauern, Bosruck und so weiter),

Gewünschtes Modell: _ _ _

C+ Az A-Tbl.f.Max-Kombination (DAN)

Stk

Betrifft Position: _ _ _

Für eine Maxkombination: _ _ _

37.D6 - Renovierungszargen (DANA)

Version: 2018-07

Im Folgenden ist das Liefern und Versetzen bzw. der Einbau von Renovierungszargen beschrieben.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Renovierungszargen:

Wenn nicht anders angegeben, sind Renovierungszargen für Innentüren und Abschlusstüren mit gesofteten (F97), Verkleidungs- und Futterkanten, einfach gefälzt 14/24 und mit 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, im Zargenfalz montierter Dichtung, mit montiertem Schließblech und zwei Metallgewindemuffen, sowie zwei Stück Bandunterteilen im eingehängten Zustand justierbar, ausgeführt und montiert.

Innentürzargen, Stocklichter und Mauerdicken:

Wenn nicht anders angegeben beziehen sich die Einheitspreise der Türzargen auf die Norm-Standardlichter 600, 650, 700, 750, 800, 850, 900, 950, 1000 x 2010 mm und einer Mauerdicke zwischen 80 bis 300 mm. Bei Abschlusstüren 800, 850, 900 x 2010 mm. Andere Stocklichter werden mit Aufzahlungen verrechnet.

Zargen für zweiflügelige Türen:

Die Durchgangsbreite bei zweiflügeligen Türen wird bei geschlossenem Stehflügel gemessen. Es werden jeweils die lichte Breite des Stockes und die Durchgangslichte angegeben. Zusätzlich erforderliche Falzbreiten werden einkalkuliert.

Oberflächenausführung:

Je nach Zarge sind die Oberflächenausführungen im Positionsstichwort mit einer Kurzbezeichnung gemäß nachstehendem firmeneigenem Verzeichnis bestimmt.

AHORN kanadisch Maple naturlackiert = ML nl

BIRKE naturlackiert = BR nl

BUCHE gedämpft naturlackiert = BU nl

EICHE naturlackiert EI nl

ERLE naturlackiert oder ERLE geplankt naturlackiert = ER(gp) nl

ESCHE naturlackiert = ES nl

FICHTE astlos naturlackiert = FI nl

MAHAGONI naturlackiert = MA nl

NUSS amerikanisch naturlackiert = NU nl

WEISS MATT RAL 9016 pigmentlackiert = WM-RAL

WEISS MATT cremeweiß = WM-CR

NCS farbig matt = NCS

Schichtstoff (höchstens 1,0 mm) beschichtet (Dekor FH, HS, P) = GR bs

WEISS MATT RAL 9016 pigmentlackiert = Weiss matt

CPL-Laminat AHORN H 1869 - St4 AH

CPL-Laminat GRAU U 773 - ST2 GC

CPL-Laminat WEISS MATT W 911 - St2 W

CPL-Laminat WEISS PORIG W 980 - ST80 WP

PEFC - Kennzeichnung:

DANA Produkte sind gemäß dem Leitsatz "naTÜRlich Wohnen mit reinem Gewissen" aus Rohstoffen aus nachhaltiger Forstwirtschaft gefertigt und entsprechen dem internationalen Zertifizierungssystem PEFC.

• Zertifizierungscode: NC-PEFC/COC-000018

Die Produkte sind von der Holzforschung Austria auf VOC und Formaldehyd Emission geprüft und freigegeben.

• Prüfungsbescheinigung: 845/2012-HC

Informationen (auch über derzeit nicht zertifizierte Produkte bzw. Holzarten) unter: www.dana.at

Zweiflügelige Türen, Durchgangsbreite:

Die Durchgangsbreite bei zweiflügeligen Türen wird bei geschlossenem Stehflügel gemessen. Es werden jeweils die lichte Breite des Stockes und die Durchgangslichte angegeben. Zusätzlich erforderliche Falzbreiten werden einkalkuliert.

EI2 30-C:

Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, Türblatt mit Zarge, Beschlägen und Selbstschließung im Element geprüft (im Positionsstichwort abgekürzt mit EI30).

E10/EI30:

Kurzbezeichnung für Anforderungen an Bauteile mit oder ohne Feuerschutz der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C. Aufzählungen:

Aufzählungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Angebot-Bestellliste:

Erst mit der Bestellliste (nach Auftragserteilung) können preisgleiche Erzeugnisse differenziert (Links-Rechtsausführung, Breite, ungefälzte Türblätter udgl.) bestellt werden.

Türblätter für zweiflügelige (2fl.) Türen:

Wenn keine eigenen Positionen vorhanden sind, werden Türblätter für zweiflügelige Türen wie zwei einzelne Türblätter bestellt, zusätzlich der entsprechenden Aufzählungsposition.

Zargen für Abschlusstüren:

Für Türabschlüsse mit erhöhten Anforderungen wie: Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, E 30-C oder einbruchhemmend (WK 1+2) sind zueinander passende Türblätter und Holzargen auszuschreiben. Werden Türblätter in vorhandene Stahlzargen montiert, ist darauf zu achten, dass die Zargen den Anforderungen an den Türabschluss entsprechen. Eine getrennte Ausschreibung der Stahlzarge setzt voraus, dass die Stahlzarge den feuerschutztechnischen Anforderungen entspricht und auch dementsprechend in eine Wand versetzt wurde, mit spannungsfester Hinterfüllung und in zumindest gleicher Feuerschutzqualität wie die Tür ausgeführt ist: z.B. Wandbaumaterial wie Ziegel, Beton, Gips-Kartonständerwände, Leichtbauwand oder ähnliches.

ÜA-Zeichen gesetzliche Vorschrift seit 1.1.2004:

Alle DANA-Feuerschutztürsysteme entsprechen den gesetzlichen Vorschriften und werden nach Einhaltung der DANA-ÜA-Richtlinien (ordnungsgemäßer Ablauf wie Komplettierung, Beschläge, Montage usw.) an Lizenzpartner ohne Plakette ausgeliefert, mit dem ÜA-Zeichen (Plakette) versehen werden nur Komplettsysteme freigegeben.

Blendrahmen massiv (BM40+BM60):

Blendrahmen sind für Anforderungen mit Feuerschutz EI2 30-C geeignet. Zur Sanierung oder Aufrüstung von alten Pfostenstöcken auf EI2 30-C.

37.D6 01

Renovierungstürholzzarge F97 Softline.

Renovierungs-Holzumfassungszarge für Innentüren (R-i-T.H-zarge), einfach gefälzt, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, mit 75 mm breiter gerungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert.

Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm,

z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE SOFTLINE F97 oder Gleichwertiges.

A.	R-i-T.H-zarge F97 Softline ML nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B.	R-i-T.H-zarge F97 Softline BR nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C.	R-i-T.H-zarge F97 Softline BU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D.	R-i-T.H-zarge F97 Softline Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E.	R-i-T.H-zarge F97 Softline ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F.	R-i-T.H-zarge F97 Softline ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G.	R-i-T.H-zarge F97 Softline Fi nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K.	R-i-T.H-zarge F97 Softline MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

L+ R-i-T.H-zarge F97 Softline NU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ R-i-T.H-zarge F97 Softline WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ R-i-T.H-zarge F97 Softline WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ R-i-T.H-zarge F97 Softline NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D6 03

Renovierungstürholzzarge Z-Strategie.

Renovierungs-Holzumfassungszargen für Innentüren (R-i-T.H-zarge), einfach gefälzt, Verkleidungs- und Futterkanten leicht gefast, mit 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Verstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm), z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE Z-Strategie oder Gleichwertiges.

A+ R-i-T.H-zarge Z-Strategie ML nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ R-i-T.H-zarge Z-Strategie BR nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ R-i-T.H-zarge Z-Strategie BU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ R-i-T.H-zarge Z-Strategie ES nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ R-i-T.H-zarge Z-Strategie WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D6 04

Renovierungstürholzzarge K 97 CPL-Laminat.

Renovierungs-Holzumfassungszargen für Innentüren (R-i-T.H-zarge), einfach gefälzt, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, mit 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, Oberflächen mit kratzfestem CPL-Laminat beschichtet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Verstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm), z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE K 97 CPL-Laminat oder Gleichwertiges.

A+ R-i-T.H-zarge K 97 CPL Laminat	Stk
Oberflächenausführung: _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D6 06

Renovierungstürvollholzzarge M 97 Softline.

Renovierungs-Holzumfassungszargen für Innentüren (R-i-T.H-zarge), einfach gefälzt, Trägermaterial Mehrschichtplatte aus Massivholz, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, mit 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Verstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm), z.B. DANA VOLLHOLZ-ZARGE SOFTLINE M 97 oder Gleichwertiges.

D+ R-i-T.Vollholzzarge M 97 Softline Fi-M nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D6 07

Renovierungsdurchgangsholzzarge F97-D Softline.

Renovierungs-Holzumfassungszargen für Durchgänge (R-D-H-zarge) (ohne Türblatt), mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, beidseitig mit 75 mm breiten gehrungsverbundenen Zierverkleidungen, mit 7 mm Hobelnase. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 90 bis 300 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), z.B. DANA DURCHGANGS-ZARGE SOFTLINE F 97-D oder Gleichwertiges.

A+ R-D-H-zarge F97-D Softline ML nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ R-D-H-zarge F97-D Softline BR nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ R-D-H-zarge F97-D Softline BU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

D+	R-D-H-zarge F97-D Softline Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	R-D-H-zarge F97-D Softline ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	R-D-H-zarge F97-D Softline ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	R-D-H-zarge F97-D Softline Fi nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K+	R-D-H-zarge F97-D Softline MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	R-D-H-zarge F97-D Softline NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	R-D-H-zarge F97-D Softline WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
O+	R-D-H-zarge F97-D Softline WF-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S+	R-D-H-zarge F97-D Softline NCS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D6 09

Renovierungsdurchgangsholzzarge K97-D CPL-Laminat.

Renovierungs-Holzumfassungszargen für Durchgänge (R-D-H-zarge), ohne Türblatt, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, beidseitig mit 75 mm breiten gehrungsverbundenen Verkleidungen, mit 7 mm Hobelnase, Oberflächen mit kratzfestem CPL-Laminat beschichtet. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm),

z.B. DANA DURCHGANGSZARGE K 97-D CPL-Laminat oder Gleichwertiges.

A+	R-D-H-zarge K 97-D CPL-Laminat	Stk
	Oberflächenausführung: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D6 10

Renovierungsdurchgangsholzzarge Z-D Strategie.

Renovierungs-Holzumfassungszargen für Durchgänge (R-D-H-zarge) (ohne Türblatt), mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, beidseitig 75 mm breiten gehrungsverbundenen Zierverkleidungen, mit 7 mm Hobelnase, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm),

z.B. DANA DURCHGANGS-ZARGE Z-D STRATEGIE oder Gleichwertiges.

A+	R-D-H-zarge Z-D-Strategie	Stk
	Oberflächenausführung: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D6 11

Renovierungsdurchgangsholzzarge M 97-D Massivholz.

Renovierungs-Holzumfassungszargen für Durchgänge (R-D-H-zarge) (ohne Türblatt), Trägermaterial Mehrschichtplatte aus Massivholz, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, mit beidseitig 75 mm breiten gehrungsverbundenen Zierverkleidungen, mit 7 mm Hobelnase, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm),

z.B. DANA DURCHGANGS-ZARGE SOFTLINE M 97-D MASSIVHOLZ oder Gleichwertiges.

A+	R-D-H-zarge M 97-D Softline Massivh.	Stk
	Oberflächenausführung: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D6 14

Renovierungs-Abschlusstürholzzarge F97m Softline.

Renovierungs-Holzumfassungszargen für Abschlusstüren (R-), einfach gefälzt, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 bis 150, 170, 210, 270 und 285 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichter 800, 850, 900 x 2010 mm,

z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE SOFTLINE F 97 m oder Gleichwertiges.

A+	R-Abschlusst.H-zarge F97m Softline ML nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

B+	R-Abschlussst.H-zarge F97m Softline BR nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C+	R-Abschlussst.H-zarge F97m Softline BU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D+	R-Abschlussst.H-zarge F97m Softline Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	R-Abschlussst.H-zarge F97m Softline ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	R-Abschlussst.H-zarge F97m Softline ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	R-Abschlussst.H-zarge F97m Softline Fi nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K+	R-Abschlussst.H-zarge F97m Softline MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	R-Abschlussst.H-zarge F97m Softline NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	R-Abschlussst.H-zarge F97m Softline WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
O+	R-Abschlussst.H-zarge F97m Softline WF-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S+	R-Abschlussst.H-zarge F97m Softline NCS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D6 16

Renovierungs-Abschlussstürholz zarge S-81m Zarge.

Renovierungs-Holzumfassungszargen für Abschlussstüren (R-), einfach gefälzt, Verkleidungs- und Futterkanten leicht gefast, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 bis 150, 170, 210, 270 und 285 mm, Verstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm), Stocklichten 800, 850, 900 x 2010 mm,

z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE S-81-m Zarge oder Gleichwertiges.

A+	R-Abschlussst.H-zarge S-81m Zarge	Stk
	Oberflächenausführung: _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D6 18

Renovierungs-Abschlussstürholz zarge K97m CPL-Laminat.

Renovierungs-Holzumfassungszargen für Abschlussstüren (R-), einfach gefälzt, Oberflächen mit kratzfestem CPL-Laminat beschichtet, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 bis 150, 170, 210, 270 und 285 mm, Verstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm), Stocklichten 800, 850, 900 x 2010 mm,

z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE CPL-LAMINAT K 97 m oder Gleichwertiges.

A+	R-Abschlussst.H-zarge K97m CPL-Laminat	Stk
	Oberflächenausführung: _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D6 31

Blendrahmen BMA 45-EI30 Softline.

Blendrahmen (Bl.-rahmen) als Falzverkleidung von alten Pfostenstöcken für einen Feuerschutzabschluss EI2 30-C, mit gesofteten, gehrungsverbundenen Verkleidungen einschließlich Montagematerial und farblich passender FH-Dichtung montiert, zwei FH-Justierbandmittelteile vernickelt und ein FH-Schließblech silberfärbig montiert,

z.B. DANA BLENDRAHMEN BMA 45-EI30 oder Gleichwertiges.

A+	Blendrahm.BM45-HS EI30 Softline Hartholz	Stk
	Trägermaterial Hartholz 45 x 75 mm.	
	Oberflächenausführung: _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D6 51

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Innen- oder Abschlusstüren, für Sondergrößen abweichend von den Norm-Standardgrößen (Zwischen-, Über-, und Mindestwerte) (Sondergrößen).

A. Az Innen-Abschl-Türbl.Sondergröße**Stk**

Modell/Position: _ _ _

Erforderliche Größe (B x H): _ _ _

37.D6 53

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzargen für eine Aufsatzleistengarnitur für 1 Zargenseite,

A. Az H-zarge f.Aufsatzleistengarnitur**Stk**

ohne Unterschied ob für Falzverkleidungs- oder Zierverkleidungsseite, fertig lackiert, mit Gehrung, zum Einleimen, fertig eingebaut bis höchstens 14 mm Wandausgleich anpassbar,

DANA AUFSATZLEISTENGARNITUR

Betrifft Position: _ _ _

37.D6 54

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Innentür-Holzzargen ohne Unterschied der Art und Größe, für 3-teilige Bänder 16 mm anstatt von zweiteiligen. Abgerechnet je Türblatt.

A. Az H-Zarge f.2St.3-teil.Bänder**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Für 2 Stück dreiteilige Bänder.

B. Az H-Zarge f.3St.3-teil.Bänder**Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Für 3 Stück dreiteilige Bänder.

37.D6 55

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzargen ohne Unterschied der Art und Größe,

A. Az H-Zarge f.MFV 2St.Bolzenschließbleche**Stk**

für Bolzenschließbleche passend für KABA 124 MFV-4 oder Gleichwertiges. Abgerechnet je Zarge.

Betrifft Position: _ _ _

Für 2 Stück Bolzenschließbleche.

B. Az H-Zarge f.MFV 3St.Bolzenschließbleche**Stk**

für Bolzenschließbleche passend für KABA 124 MFV-6 oder Gleichwertiges. Abgerechnet je Zarge.

Betrifft Position: _ _ _

Für 4 Stück Bolzenschließbleche.

37.D6 57

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzargen für Eingangs- und Abschlusstüren,

A. Az H-Zarge EI0/EI30 f.WK2**Stk**

mit Einfachfalz oder Doppelfalz, DANA Abschlusstürholzzargen mit oder ohne Feuerschutzanforderungen EI2 30-C, für einbruchhemmende Ausführung WK 2, mit dritter Bandbohrung, EH-Schliessblech und 4 Bolzenschliessbleche für KABA 124 MFV 6.

Betrifft Position: _ _ _

37.D6 58

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzargen für Eingangs- und Abschlusstüren,

A. Az H-Zarge EI0/EI30 f.WK3**Stk**

mit Einfachfalz oder Doppelfalz, DANA Abschlusstürholzzargen mit oder ohne Feuerschutzanforderungen EI2 30-C, für einbruchhemmende Ausführung WK 3, mit dritter Bandbohrung, EH-Schliessblech und 4 Bolzenschliessbleche für KABA 124 MFV 6 und 3 Stück Bandsicherungsstücke gefräst und montiert.

Betrifft Position: _ _ _

37.D7 + Holzzargen und Rahmenstöcke (DANA)

Version: 2018-07

Im Folgenden ist das Liefern und Versetzen bzw. der Einbau von Holzzargen und Rahmenstöcken beschrieben.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Einheitspreis:

Wenn nicht anders angegeben, sind die Zargen montagefertig gefälzt oder stumpf. In den Einheitspreis der Zargen ist das Liefern und Montieren in die bereits verputzten, maßgenauen Mauerlöcher, sowie das Gangbarmachen der einzuhängenden Türen einkalkuliert.

Fertigzargen:

Wenn nicht anders angegeben, sind Fertigholzzargen für Innentüren und Abschlusstüren mit gesofteten (F97), Verkleidungs- und Futterkanten, einfach gefälzt 14/24 und mit 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung mit 7 mm Hobelnase, im Zargenfalz montierter Dichtung, mit montiertem Schließblech und zwei Metallgewindemuffen, sowie zwei Stück Bandunterteilen in eingehängtem Zustand justierbar, ausgeführt und eingebaut.

Innentürzargen Stocklichten und Mauerdicken:

Wenn nicht anders angegeben beziehen sich die Einheitspreise der Türzargen auf die Norm-Standardlichten 600, 650, 700, 750, 800, 850, 900, 950, 1000 x 2010 mm und einer Mauerdicke zwischen 80 bis 300 mm. Bei Abschlusstüren 800, 850, 900 x 2010 mm. Andere Stocklichten werden mit Aufzahlungen verrechnet.

Oberflächenausführung:

Je nach Zarge sind die Oberflächenausführungen im Positionsstichwort mit einer Kurzbezeichnung gemäß nachstehendem firmeneigenem Verzeichnis bestimmt.

AHORN kanadisch Maple naturlackiert = ML nl

BIRKE naturlackiert = BR nl

BUCHE gedämpft naturlackiert = BU nl

EICHE naturlackiert EI nl

ERLE naturlackiert oder ERLE geplankt naturlackiert = ER(gp) nl

ESCHE naturlackiert = ES nl

FICHTE astlos naturlackiert = FI nl

MAHAGONI naturlackiert = MA nl

NUSS amerikanisch naturlackiert = NU nl

SCHICHTSTOFF (höchstens 1,0 mm) beschichtet (Dekor FH, HS, P) = GR bs

WEISS MATT RAL 9016 pigmentlackiert = Weiss matt

WEISS MATT cremeweiß = WM-CR

WEISS MATT ESCHES furniert RAL 9016 pigmentlackiert = WF-RAL

CPL-Laminat AHORN H 1869 - St4 AH

CPL-Laminat GRAU U 773 - ST2 GC

CPL-Laminat WEISS MATT W 911 - St2 W

CPL-Laminat WEISS PORIG W 980 - ST80 WP

NCS farbig matt = NCS

PEFC - Kennzeichnung:

DANA Produkte sind gemäß dem Leitsatz "naTÜrlich Wohnen mit reinem Gewissen" aus Rohstoffen aus nachhaltiger Forstwirtschaft gefertigt und entsprechen dem internationalen Zertifizierungssystem PEFC.

- Zertifizierungscode: NC-PEFC/COC-000018

Die Produkte sind von der Holzforschung Austria auf VOC und Formaldehyd Emission geprüft und freigegeben.

- Prüfungsbescheinigung: 845/2012-HC

Informationen (auch über derzeit nicht zertifizierte Produkte bzw. Holzarten) unter: www.dana.at

Durchgangsbreiten von Zargen für zweiflügelige Türen:

Die Durchgangsbreite bei zweiflügeligen Türen wird bei geschlossenem Stehflügel gemessen. Es werden jeweils die lichte Breite des Stockes und die Durchgangslichte angegeben. Zusätzlich erforderliche Falzbreiten werden einkalkuliert.

Nachstehende Maße sind Standardstocklichten 1240, 1340, 1440, 1540 und 1640 x 2010 mm, alle abweichenden Maße werden mit einem Sonderanfertigungszuschlag verrechnet.

Zargen für Doppeltüren:

Zargen für Doppeltüren sind wie für zwei einzelne Türelemente zu bestellen.

EI2 30-C:

Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, Türblatt mit Zarge, Beschlägen und Selbstschließung im Element geprüft (im Positionsstichwort abgekürzt mit EI30).

EI2 90-C:

Feuerwiderstandsklasse EI2 90-C, Türblatt mit Zarge, Beschlägen und Selbstschließung im Element geprüft (im Positionsstichwort abgekürzt mit EI90).

EI0/EI30:

Kurzbezeichnung für Anforderungen an Bauteile mit oder ohne Feuerschutz der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C.

Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Angebot-Bestellliste:

Erst mit der Bestellliste (nach Auftragserteilung) können preisgleiche Erzeugnisse differenziert (Links-Rechtsausführung, Breite, ungefälzte Türblätter udgl.) bestellt werden.

Türblätter für zweiflügelige (2fl.) Türen:

Wenn keine eigenen Positionen vorhanden sind, werden Türblätter für zweiflügelige Türen wie zwei einzelne Türblätter bestellt, zusätzlich der entsprechenden Aufzählungsposition.

Zargen für Abschlussüren:

Für Türabschlüsse mit erhöhten Anforderungen wie: Feuerschutzklasse EI2 30-C, E 30-C oder einbruchhemmend (WK 1+2) sind zueinander passende Türblätter und Holzzargen auszuschreiben. Werden Türblätter in vorhandene Stahlzargen montiert, ist darauf zu achten, dass die Zargen den Anforderungen an den Türabschluss entsprechen. Eine getrennte Ausschreibung der Stahlzarge setzt voraus, dass die Stahlzarge den feuerschutztechnischen Anforderungen entspricht und auch dementsprechend in eine Wand versetzt wurde, mit spannungsfester Hinterfüllung und in zumindest gleicher Feuerschutzqualität wie die Tür ausgeführt ist: z.B. Wandbaumaterial wie Ziegel, Beton, Gips-Kartonständerwände, Leichtbauwand oder ähnliches.

ÜA-Zeichen gesetzliche Vorschrift seit 1.1.2004:

Alle DANA-Feuerschutztürsysteme entsprechen den gesetzlichen Vorschriften und werden nach Einhaltung der DANA-ÜA-Richtlinien (ordnungsgemäßer Ablauf wie Komplettierung, Beschläge, Montage usw.) an Lizenzpartner ohne Plakette ausgeliefert, mit dem ÜA-Zeichen (Plakette) versehen werden nur Komplettsysteme freigegeben.

Rahmenstöcke:

DANA-Rahmenstöcke sind speziell für erhöhte Anforderungen des Klima (offene Laubengänge) oder der Widerstandsklasse 3 geeignet.

37.D7 01

Innen-Türholzzarge F97 Softline.

Holzumfassungszargen für Innentüren (i-T.H-zarge), einfach gefälzt, mit gesofteten (bei P14 Zargen gefasten) Verkleidungs- und Futterkanten, mit 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnahe ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Verstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm),

z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE SOFTLINE F 97 oder Gleichwertiges.

A+	i-T.H-zarge F97 Softline ML nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B+	i-T.H-zarge F97 Softline BR nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C+	i-T.H-zarge F97 Softline BU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D+	i-T.H-zarge F97 Softline Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	i-T.H-zarge F97 Softline ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	i-T.H-zarge F97 Softline ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	i-T.H-zarge F97 Softline Fi nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K+	i-T.H-zarge F97 Softline MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	i-T.H-zarge F97 Softline NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
M+	i-T.H-zarge F97 Softline WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	i-T.H-zarge F97 Softline WF-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S+	i-T.H-zarge F97 Softline NCS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
X+	i-T.H-zarge P14 gefast GR bs.	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 02

Innen-Türholzzarge J10.

Holzumfassungszargen für Innentüren (i-T.H-zarge), einfach gefälzt, mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, mit 55 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Verstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm), z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE J10 oder Gleichwertiges.

D+ i-T.H-zarge J10 Ei nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ i-T.H-zarge J10 NU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ i-T.H-zarge J10 WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 03

Innen-Türholzzarge Z-Strategie.

Holzumfassungszargen für Innentüren (i-T.H-zarge), einfach gefälzt, Verkleidungs- und Futterkanten leicht gefast, mit 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Verstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm), z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE Z-Strategie oder Gleichwertiges.

A+ i-T.H-zarge Z-Strategie ML nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ i-T.H-zarge Z-Strategie BU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ i-T.H-zarge Z-Strategie Ei nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ i-T.H-zarge Z-Strategie ES nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ i-T.H-zarge Z-Strategie WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 04

Innen-Türholzzarge Z-Strategie Soft.

Holzumfassungszargen für Innentüren (i-T.H-zarge), einfach gefälzt, Verkleidungskanten gesoftet und Futterkanten leicht gefast, mit 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Verstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm), z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE Z-Strategie Soft oder Gleichwertiges.

A+ i-T.H-zarge Z-Strategie Soft ML nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ i-T.H-zarge Z-Strategie Soft BU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ i-T.H-zarge Z-Strategie Soft Ei nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ i-T.H-zarge Z-Strategie Soft ES nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ i-T.H-zarge Z-Strategie Soft WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 05

Innen-Türholzzarge K 97 CPL-Laminat.

Holzumfassungszargen für Innentüren (i-T.H-zarge), einfach gefälzt, mit gesohteten Verkleidungs- und Futterkanten, mit 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, Oberflächen mit kratzfestem CPL-Laminat beschichtet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Verstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm),

z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE K 97 CPL-Laminat oder Gleichwertiges.

A+ i-T.H-zarge K 97 CPL Laminat	Stk
Oberflächenausführung: _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 06

Innen-Türvollholzzarge M 97 Softline.

Holzumfassungszargen für Innentüren (i-T.), einfach gefälzt, Trägermaterial Mehrschichtplatte aus Massivholz, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, mit 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Verstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm),

z.B. DANA VOLLHOLZ-ZARGE SOFTLINE M 97 oder Gleichwertiges.

D. i-T.Vollholzzarge M 97 Softline Fi-M nl**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 07

Durchgangsholzzarge F97-D Softline.

Holzumfassungszargen für Durchgänge (D-H-zarge) (ohne Türblatt), mit gesofteten (bei P14 Zargen gefasten) Verkleidungs- und Futterkanten, beidseitig mit 75 mm breiten gehrungsverbundenen Zierverkleidungen, mit 7 mm Hobelnase. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Verstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm), z.B. DANA DURCHGANGS-ZARGE SOFTLINE F 97-D oder Gleichwertiges.

A. D-H-zarge F97-D Softline ML nl**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

B. D-H-zarge F97-D Softline BR nl**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

C. D-H-zarge F97-D Softline BU nl**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

D. D-H-zarge F97-D Softline Ei nl**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

E. D-H-zarge F97-D Softline ER nl**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

F. D-H-zarge F97-D Softline ES nl**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

G. D-H-zarge F97-D Softline Fi nl**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

K. D-H-zarge F97-D Softline MA nl**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

L. D-H-zarge F97-D Softline NU nl**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

N. D-H-zarge F97-D Softline WM-RAL**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

O. D-H-zarge F97-D Softline WF-RAL**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

S. D-H-zarge F97-D Softline NCS**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

X. D-H-zarge P14-D gefast GR bs.**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 08

Durchgangsholzzarge J10.

Holzumfassungszargen für Durchgänge (D-H-zarge) (ohne Türblatt), mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, beidseitig mit 55 mm breiten gehrungsverbundenen Zierverkleidungen, mit 7 mm Hobelnase. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Verstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm),

z.B. DANA FERTIGHOLZ-DURCHGANGSZARGE J10 oder Gleichwertiges.

D. D-H-zarge J10 Ei nl**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

L. D-H-zarge J10 NU nl**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

M. D-H-zarge J10 WM-RAL**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 09

Durchgangsholzzarge K 97-D CPL-Laminat WD1.

Holzumfassungszargen für Durchgänge (D-H-zarge), ohne Türblatt, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, beidseitig mit 75 mm breiten gehrungsverbundenen Verkleidungen, mit 7 mm Hobelnase, Oberflächen mit kratzfestem CPL-

Laminat beschichtet. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Verstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm),

z.B. DANA DURCHGANGSZARGE K 97-D CPL-Laminat oder Gleichwertiges.

A+ D-H-zarge K 97-D CPL Laminat

Stk

Oberflächenausführung: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 10

Durchgangsholzzarge Z-D Strategie WD 1.

Holzumfassungszargen für Durchgänge (D-H-zarge) (ohne Türblatt), mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, beidseitig 75 mm breiten gehrungsverbundenen Zierverkleidungen, mit 7 mm Hobelnase, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Verstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm),

z.B. DANA DURCHGANGS-ZARGE Z-D-STRATEGIE oder Gleichwertiges.

A+ D-H-zarge Z-D-Strategie

Stk

Oberflächenausführung: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 11

Durchgangsholzzarge M 97-D Massivholz.

Holzumfassungszargen für Durchgänge (D-H-zarge) (ohne Türblatt), Trägermaterial Mehrschichtplatte aus Massivholz, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, mit beidseitig 75 mm breiten gehrungsverbundenen Zierverkleidungen, mit 7 mm Hobelnase, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Verstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm),

z.B. DANA DURCHGANGS-ZARGE SOFTLINE M 97-D MASSIVHOLZ oder Gleichwertiges.

A+ D-H-zarge M 97-D Softline Massivh.

Stk

Oberflächenausführung: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 12

Innen-Türholzzarge stumpf F97/Modul Softline.

Holzumfassungszargen für Innentüren (i-T.H-zarge), einfach gefälzt, für stumpfe Türblätter bis höchstens 42 mm Türblattdicke geeignet (Zargenspiegel und Türblatt flächenbündig), mit gesofteten (bei P14 Zargen gefasten) Verkleidungs- und Futterkanten, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz mit farblich passender Dichtung, mit zwei montierten Flachbandaufnahmen 3D und ein Magnet-Fallen-Riegel-Schließblech Edelstahl montiert, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Verstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm),

z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE SOFTLINE F 97/Modul oder Gleichwertiges.

A+ i-T.H-zarge stumpf F97/Modul Softline ML nl

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

B+ i-T.H-zarge stumpf F97/Modul Softline BR nl

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

C+ i-T.H-zarge stumpf F97/Modul Softline BU nl

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

D+ i-T.H-zarge stumpf F97/Modul Softline Ei nl

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

E+ i-T.H-zarge stumpf F97/Modul Softline ER nl

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

F+ i-T.H-zarge stumpf F97/Modul Softline ES nl

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

G+ i-T.H-zarge stumpf F97/Modul Softline Fi nl

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

K+ i-T.H-zarge stumpf F97/Modul Softline MA nl

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

L+ i-T.H-zarge stumpf F97/Modul Softline NU nl

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

N+ i-T.H-zarge stumpf F97/Modul Softline WM-RAL

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

O+ i-T.H-zarge stumpf F97/Modul Softline WF W

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

S+ i-T.H-zarge stumpf F97/Modul Softline NCS

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

X+ i-T.H-zarge stumpf P14 gefast GR bs.

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 13

Innen-Türholzzarge stumpf J10/Modul.

Holzumfassungszargen für Innentüren (i-T.H-zarge), einfach gefälzt, für stumpfe Türblätter bis höchstens 42 mm Türblattdicke geeignet (Zargenspiegel und Türblatt flächenbündig), mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, 55 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz mit farblich passender Dichtung, mit zwei montierten Flachbandaufnahmen 3D und ein Magnet-Fallen-Riegel-Schließblech Edelstahl montiert, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Verstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm), z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE J10-Modul oder Gleichwertiges.

D+	i-T.H-zarge J10-Modul Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	i-T.H-zarge J10-Modul NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
M+	i-T.H-zarge J10-Modul WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 14

Innen-Türholzzarge stumpf F97/Modul-Reverso Softline.

Holzumfassungszargen für Innentüren (i-T.H-zarge), einfach gefälzt, für gefälzt/bündige Türblätter bis höchstens 42 mm Türblattdicke geeignet (Zargenspiegel und Türblatt flächenbündig), mit gesofterten Verkleidungs- und Futterkanten, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz mit farblich passender Dichtung, mit zwei Bandaufnahmen 3D vernickelt für verdeckt liegende Tectus-Bänder 210 mm und ein Magnet-Fallen-Riegel-Schließblech Edelstahl montiert, Öffnungsbegrenzungshebel 90 Grad lose, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 90 bis 410 mm, Verstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm), z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE SOFTLINE F 97/MODUL REVERSO oder Gleichwertiges.

A+	i-T.H-zarge st.F97/Mod.Reverso Softl.ML nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B+	i-T.H-zarge st.F97/Mod.Reverso Softl.BR nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C+	i-T.H-zarge st.F97/Mod.Reverso Softl.BU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D+	i-T.H-zarge st.F97/Mod.Reverso Softl.Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	i-T.H-zarge st.F97/Mod.Reverso Softl.ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	i-T.H-zarge st.F97/Mod.Reverso Softl.ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	i-T.H-zarge st.F97/Mod.Reverso Softl.Fi nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K+	i-T.H-zarge st.F97/Mod.Reverso Softl.MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	i-T.H-zarge st.F97/Mod.Reverso Softl.NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	i-T.H-zarge st.F97/Mod.Reverso Softl.WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
O+	i-T.H-zarge st.F97/Mod.Reverso Softl.WF W	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S+	i-T.H-zarge st.F97/Mod.Reverso Softl.NCS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 15

Putznutzarge F 97/Plano mit Planoblistock.

Holzumfassungszargen für Innentüren, einfach gefälzt, für stumpfe Türblätter bis höchstens 42 mm Türblattdicke geeignet (Wand-Zargenspiegel und Türblatt bündig mit Schattennut), mit gesofterten (bei P14 Zargen gefasten) Verkleidungs- und Futterkanten, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 3 mm Hobelnase ausgestattet, mit im Zargenfalz farblich passender Dichtung, mit zwei montierten Flachbandaufnahmen 3D vernickelt und einem Lappenschließblech silberfärbig, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 100 bis 300 mm, der Verstellbereich richtet sich nach der jeweiligen Wanddicke, z.B. DANA PUTZNUT-ZARGE SOFTLINE F 97/Plano oder Gleichwertiges.
Geeignet für Gipskarton, Riegelwände und Mauerwerk.

A+	Putznutzarge F 97/Plano ML nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

B+	Putznutzarge F 97/Plano BR nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C+	Putznutzarge F 97/Plano BU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D+	Putznutzarge F 97/Plano Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	Putznutzarge F 97/Plano ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	Putznutzarge F 97/Plano ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	Putznutzarge F 97/Plano Fi nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K+	Putznutzarge F 97/Plano MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	Putznutzarge F 97/Plano NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	Putznutzarge F 97/Plano WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
O+	Putznutzarge F 97/Plano WF-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S+	Putznutzarge F 97/Plano NCS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
X+	Putznutzarge P14 gefast GR bs.	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 16

Putznutzarge J 10/Plano mit Planoblindstock.

Holzumfassungszargen für Innentüren, einfach gefälzt, für stumpfe Türblätter bis höchstens 42 mm Türblattdicke geeignet (Wand-Zargenspiegel und Türblatt bündig mit Schattennut), mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, 55 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 3 mm Hobelnase ausgestattet, mit im Zargenfalz farblich passender Dichtung, mit zwei montierten Flachbandaufnahmen 3D vernickelt und einem Lappenschließblech silberfärbig, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 100 bis 300 mm, der Verstellbereich richtet sich nach der jeweiligen Wanddicke, z.B. DANA PUTZNUT-ZARGE J 10 / Plano oder Gleichwertiges.

D+	Putznutzarge J10 Plano Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	Putznutzarge J10 Plano NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
M+	Putznutzarge J10 Plano WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 17

Innen-Türholzzarge Putznutzarge F 97/Plano-Reverso Softline mit Planoblindstock.

Holzumfassungszargen für Innentüren, einfach gefälzt, für gefälzt/bündige Türblätter (Wand-Zargenspiegel und Türblatt bündig mit Schattennut und Schattenfugenfalz im Stockfutter), mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 3 mm Hobelnase ausgestattet, mit im Zargenfalz farblich passender Dichtung montiert, mit zwei Bandaufnahmen 3D vernickelt für verdeckt liegende Tectur-Bänder 210 und ein Magnet-Fallen-Riegel-Schließblech Edelstahl montiert, Öffnungsbegrenzungshebel 90 Grad lose, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 100 bis 410 mm, der Verstellbereich richtet sich nach der jeweiligen Wanddicke, z.B. DANA PUTZNUT-ZARGE SOFTLINE F 97/PLANO-REVERSO oder Gleichwertiges.

Geeignet für Gipskarton, Riegelwände und Mauerwerk.

A+	Putznutzarg.F97/Plano-Reverso Softl.ML nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B+	Putznutzarg.F97/Plano-Reverso Softl.BR nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C+	Putznutzarg.F97/Plano-Reverso Softl.BU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D+	Putznutzarg.F97/Plano-Reverso Softl.Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	Putznutzarg.F97/Plano-Reverso Softl.ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	Putznutzarg.F97/Plano-Reverso Softl.ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

G+ Putznutzarg.F97/Plano-Reverso Softl.Fi nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ Putznutzarg.F97/Plano-Reverso Softl.MA nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ Putznutzarg.F97/Plano-Reverso Softl.NU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ Putznutzarg.F97/Plano-Reverso Softl.WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ Putznutzarg.F97/Plano-Reverso Softl.WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ Putznutzarg.F97/Plano-Reverso Softl.NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 18

Ganzglastürholzarge F97-GT Softline.

Holzumfassungszargen (H-zarge) für Ganzglastüren (Ganzglast.), einfach gefälzt, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandunterteile für 3-teiliges Ganzglastürband alufärbig und ein Fallenschließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Verstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm),

z.B. DANA GANZGLASHOLZ-ZARGE SOFTLINE F 97-GT oder Gleichwertiges.

Geeignet für Gipskarton, Riegelwände und Mauerwerk.

A+ Ganzglast.H-zarge F97-GT Softline ML nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ Ganzglast.H-zarge F97-GT Softline BR nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ Ganzglast.H-zarge F97-GT Softline BU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ Ganzglast.H-zarge F97-GT Softline Ei nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ Ganzglast.H-zarge F97-GT Softline ER nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ Ganzglast.H-zarge F97-GT Softline ES nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ Ganzglast.H-zarge F97-GT Softline Fi nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ Ganzglast.H-zarge F97-GT Softline MA nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ Ganzglast.H-zarge F97-GT Softline NU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ Ganzglast.H-zarge F97-GT Softline WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ Ganzglast.H-zarge F97-GT Softline WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ Ganzglast.H-zarge F97-GT Softline NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 19

Ganzglastürholzarge J10-GT.

Holzumfassungszargen (H-zarge) für Ganzglastüren (Ganzglast.), einfach gefälzt, mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, 55 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Justierbandunterteile für 3-teiliges Ganzglastürband alufärbig und ein Fallenschließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Verstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm),

z.B. DANA GANZGLASHOLZ-ZARGE J 10 - GT oder Gleichwertiges.

Geeignet für Gipskarton, Riegelwände und Mauerwerk.

D+ Ganzglast.H-zarge J10-GT Ei nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ Ganzglast.H-zarge J10-GT NU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ Ganzglast.H-zarge J10-GT WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 25

Putznutzarge F97/Plano-GT f. Planoblindstock
Holzumfassungszargen für Ganzglastüren (Ganzglt.), geeignet für die Montage auf dem Planoblindstock einfach gefälzt für Ganzglastüren (Wand-Zargenspiegel bündig mit Schattennut), mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 3 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei 3-teilige Ganzglastürbänder alufärbig und ein kurzes Lappenschließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 100 bis 300 mm (der Verstellbereich richtet sich nach der jeweiligen Wanddicke),
z.B. DANA PUTZNUT-ZARGE SOFTLINE F97/PLANO-GT oder Gleichwertiges.
Geeignet für Gipskarton, Riegelwände und Mauerwerk.

A+	Ganzglt.Putznutzarge F97/Plano-GT ML nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B+	Ganzglt.Putznutzarge F97/Plano-GT BR nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C+	Ganzglt.Putznutzarge F97/Plano-GT BU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D+	Ganzglt.Putznutzarge F97/Plano-GT Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	Ganzglt.Putznutzarge F97/Plano-GT ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	Ganzglt.Putznutzarge F97/Plano-GT ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	Ganzglt.Putznutzarge F97/Plano-GT Fi nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K+	Ganzglt.Putznutzarge F97/Plano-GT MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	Ganzglt.Putznutzarge F97/Plano-GT NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	Ganzglt.Putznutzarge F97/Plano-GT WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
O+	Ganzglt.Putznutzarge F97/Plano-GT WF-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S+	Ganzglt.Putznutzarge F97/Plano-GT NCS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 26

Putznutzarge J10/Plano-GT f. Planoblindstock
Holzumfassungszargen für Ganzglastüren (Ganzglt.), geeignet für die Montage auf dem Planoblindstock einfach gefälzt für Ganzglastüren (Wand-Zargenspiegel bündig mit Schattennut), mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, 55 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 3 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei 3-teilige Ganzglastürbänder alufärbig und ein kurzes Lappenschließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 100 bis 300 mm (der Verstellbereich richtet sich nach der jeweiligen Wanddicke),
z.B. DANA PUTZNUT-ZARGE J10/PLANO-GT oder Gleichwertiges.
Geeignet für Gipskarton, Riegelwände und Mauerwerk.

D+	Ganzglt.Putznutzarge J10-GT Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	Ganzglt.Putznutzarge J10-GT NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
M+	Ganzglt.Putznutzarge J10-GT WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 27

Abschlussstürholzarge F97m Softline.
Holzumfassungszargen für Abschlussüren (A-t.H-zarge), einfach gefälzt, mit gesofteten (bei P14 Zargen gefasten) Verkleidungs- und Futterkanten, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 bis 150, 170, 210, 270 und 285 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 800, 850, 900 x 2010 mm,
z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE SOFTLINE F 97 m oder Gleichwertiges.

A+ A-t.H-zarge F97m Softline ML nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ A-t.H-zarge F97m Softline BR nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ A-t.H-zarge F97m Softline BU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ A-t.H-zarge F97m Softline Ei nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ A-t.H-zarge F97m Softline ER nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ A-t.H-zarge F97m Softline ES nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ A-t.H-zarge F97m Softline Fi nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ A-t.H-zarge F97m Softline MA nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ A-t.H-zarge F97m Softline NU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ A-t.H-zarge F97m Softline WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ A-t.H-zarge F97m Softline WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ A-t.H-zarge F97m Softline NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
X+ A-t.H-zarge P14 gefast GR bs.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 28

Abschlussstürholzzarge J10m.

Holzumfassungszargen für Abschlussstüren (A-t.H-zarge), einfach gefälzt, mit gefasteten Verkleidungs- und Futterkanten, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 55 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 bis 150, 170, 210, 270 und 285 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 800, 850, 900 x 2010 mm, z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE J10 m oder Gleichwertiges

D+ A-t.H-zarge J10 m Ei nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ A-t.H-zarge J10 m NU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ A-t.H-zarge J10 m WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 29

Abschlussstürholzzarge F97m/Modul Softline.

Holzumfassungszargen für Abschlussstüren (A-t.H-zarge), einfach gefälzt, für stumpfe Türblätter bis höchstens 42 mm Türblattstärke, mit gesofteten (bei P14 Zargen gefasteten) Verkleidungs- und Futterkanten, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte Laschenbänder V 7888-3D und ein Lappenschließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 bis 170, 210, 270 und 285 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 800, 850, 900 x 2010 mm, z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE MODUL SOFTLINE F 97 m oder Gleichwertiges.

A+ A-t.H-zarge F97m/Modul Softline ML nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ A-t.H-zarge F97m/Modul Softline BR nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ A-t.H-zarge F97m/Modul Softline BU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ A-t.H-zarge F97m/Modul Softline Ei nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ A-t.H-zarge F97m/Modul Softline ER nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

F+	A-t.H-zarge F97m/Modul Softline ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	A-t.H-zarge F97m/Modul Softline Fi nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K+	A-t.H-zarge F97m/Modul Softline MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	A-t.H-zarge F97m/Modul Softline NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	A-t.H-zarge F97m/Modul Softline WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
O+	A-t.H-zarge F97m/Modul Softline WF-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S+	A-t.H-zarge F97m/Modul Softline NCS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
X+	A-t.H-zarge P14 Modul gefast GR bs.	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 30

Abschlusstürholz zarge J10m/Modul.

Holzumfassungszargen für Abschlussüren (A-t.H-zarge), einfach gefälzt, für stumpfe Türblätter bis höchstens 42 mm Türblattstärke, mit gefasteten Verkleidungs- und Futterkanten, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehungverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte Laschenbänder V 7888-3D und ein Lappenschließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 bis 170, 210, 270 und 285 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 800, 850, 900 x 2010 mm, z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE MODUL J10 m oder Gleichwertiges.

D+	A-t.H-zarge Modul J10 m Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	A-t.H-zarge Modul J10 m NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
M+	A-t.H-zarge Modul J10 m WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 31

Abschlusstürholz zarge S-81-m Zarge.

Holzumfassungszargen für Abschlussüren (A-t.H-zarge), einfach gefälzt, Verkleidungs- und Futterkanten leicht gefast, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehungverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 bis 150, 170, 210, 270 und 285 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 800, 850, 900 x 2010 mm, z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE S-81-m Zarge oder Gleichwertiges.

A+	A-t.H-zarge S-81-m Zarge	Stk
	Oberflächenausführung: _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 32

Abschlusstürholz zarge K97m CPL-Laminat.

Holzumfassungszargen für Abschlussüren (A-t.H-zarge), einfach gefälzt, Oberflächen mit kratzfestem CPL-Laminat beschichtet, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehungverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 bis 150, 170, 210, 270 und 285 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 800, 850, 900 x 2010 mm, z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE CPL-LAMINAT K 97 m oder Gleichwertiges.

A+	A-t.H-zarge K97m CPL-Laminat	Stk
	Oberflächenausführung: _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 33

Feuerschutzholz zarge F97m/EI30.

Holzumfassungszargen für Abschlusstüren (A-T), der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, einfach gefälzt, mit gesofteten (bei P14 Zargen gefasten) Verkleidungs- und Futterkanten, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte FH-Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein FH-Schließblech silberfärbig montiert, oben mit Blechmontageplatte für Türschließer. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 bis 150, 170, 210, 270 und 285 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 800, 850, 900 x 2010 mm, z.B. DANA FEUERSCHUTZHOLZZARGE F 97 m/EI30 oder Gleichwertiges.

A+	Feuerschutz-H-z.F97m/EI30 Softline ML nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B+	Feuerschutz-H-z.F97m/EI30 Softline BR nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C+	Feuerschutz-H-z.F97m/EI30 Softline BU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D+	Feuerschutz-H-z.F97m/EI30 Softline Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	Feuerschutz-H-z.F97m/EI30 Softline ER nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	Feuerschutz-H-z.F97m/EI30 Softline ES nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	Feuerschutz-H-z.F97m/EI30 Softline Fi nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K+	Feuerschutz-H-z.F97m/EI30 Softline MA nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	Feuerschutz-H-z.F97m/EI30 Softline NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	Feuerschutz-H-z.F97m/EI30 Softline WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
O+	Feuerschutz-H-z.F97m/EI30 Softline WF-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S+	Feuerschutz-H-z.F97m/EI30 Softline NCS	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 34

Feuerschutzholzzarge J10m/EI30.

Holzumfassungszargen für Abschlusstüren (A-t.H-zarge), der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, einfach gefälzt, mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 55 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte FH-Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein FH-Schließblech silberfärbig montiert, oben mit Blechmontageplatte für Türschließer. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 bis 150, 170, 210, 270 und 285 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 800, 850, 900 x 2010 mm, z.B. DANA FEUERSCHUTZHOLZZARGE J10 m/EI30 oder Gleichwertiges.

D+	A-t.H-zarge Modul J10 m EI30 Ei nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	A-t.H-zarge Modul J10 m EI30 NU nl	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	
M+	A-t.H-zarge Modul J10 m EI30 WM-RAL	Stk
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 35

Feuerschutzholzzarge P14-m/EI30 Zarge.

Holzumfassungszargen für Abschlusstüren (A-T.) der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C einfach gefälzt, Verkleidungs- und Futterkanten leicht gefast, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte FH-Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein FH-Schließblech silberfärbig montiert, oben mit Blechmontageplatte für Türschließer. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 bis 150, 170, 210, 270 und 285 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 800, 850, 900 x 2010 mm, z.B. DANA FEUERSCHUTZHOLZZARGE P14-m/EI30 Zarge oder Gleichwertiges.

A+	Feuerschutz-H-zarge P14-m/EI30	Stk
	Oberflächenausführung: _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 36

Feuerschutzholzzarge K 97 m/EI30.

Holzumfassungszargen für Abschlusstüren (A-T.) der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C einfach gefälzt, Oberflächen mit kratzfestem CPL-Laminat beschichtet, mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte FH-Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein FH-Schließblech silberfärbig montiert, oben mit Blechmontageplatte für Türschließer. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 bis 150, 170, 210, 270 und 285 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 800, 850, 900 x 2010 mm,

z.B. DANA FEUERSCHUTZHOLZZARGE K 97m/EI30 oder Gleichwertiges.

A+ Feuerschutz-H-zarge K97m/EI30 CPL-Laminat**Stk**

Oberflächenausführung: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 38

Feuerschutzholzzarge F97m/Modul EI30 Softline.

Holzumfassungszargen für Feuerschutztüren (F-H-zarge) der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, einfach gefälzt, für stumpfe Türblätter bis höchstens 42 mm Türblattstärke geeignet (Zargenspiegel und Türblatt flächenbündig), mit gesofteten (bei P14 Zargen gefasten) Verkleidungs- und Futterkanten, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Flachbandaufnahmen 3D vernickelt und ein FH-Lappenschließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 bis 150, 170, 210, 270 und 285 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm),

z.B. DANA FEUERSCHUTZHOLZZARGE SOFTLINE F 97 m/Modul EI30 oder Gleichwertiges.

A+ F-H-zarge F97m/Modul EI30 Softline ML nl**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

B+ F-H-zarge F97m/Modul EI30 Softline BR nl**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

C+ F-H-zarge F97m/Modul EI30 Softline BU nl**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

D+ F-H-zarge F97m/Modul EI30 Softline Ei nl**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

E+ F-H-zarge F97m/Modul EI30 Softline ER nl**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

F+ F-H-zarge F97m/Modul EI30 Softline ES nl**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

G+ F-H-zarge F97m/Modul EI30 Softline Fi nl**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

K+ F-H-zarge F97m/Modul EI30 Softline MA nl**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

L+ F-H-zarge F97m/Modul EI30 Softline NU nl**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

N+ F-H-zarge F97m/Modul EI30 Softline WM-RAL**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

O+ F-H-zarge F97m/Modul EI30 Softline WF-RAL**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

S+ F-H-zarge F97m/Modul EI30 Softline NCS**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

T+ F-H-zarge P14 gefast GR bs.**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 39

Feuerschutzholzzarge J10m/Modul EI30

Holzumfassungszargen für Feuerschutztüren der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, einfach gefälzt, für stumpfe Türblätter bis höchstens 42 mm Türblattstärke geeignet (Zargenspiegel und Türblatt flächenbündig), mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, 55 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei Flachbandaufnahmen 3D vernickelt und ein FH-Lappenschließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 bis 150, 170, 210, 270 und 285 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm),

z.B. DANA FEUERSCHUTZHOLZZARGE J10 m/Modul EI30 oder Gleichwertiges.

D+ A-t.H-zarge J10 m Modul EI30 Ei nl**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

L+ A-t.H-zarge J10 m Modul EI30 NU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ A-t.H-zarge J10 m Modul EI30 WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 40

Doppelfalzholzzarge (DF-H) F97m-F.
Holzumfassungszargen für Abschluss-Doppelfaltüren (DF H-zarge), mit gesofteten (bei P14 Zargen gefasten) Verkleidungs- und Futterkanten, mit Falzaufdoppelung, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Doppelfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 bis 150, 170, 210, 270 und 285 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichter 800, 850, 900 x 1996 mm, z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE DF SOFTLINE F 97 m-F oder Gleichwertiges.

A+ DF H-zarge F97m-F Softline ML nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ DF H-zarge F97m-F Softline BR nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ DF H-zarge F97m-F Softline BU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ DF H-zarge F97m-F Softline Ei nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ DF H-zarge F97m-F Softline ER nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ DF H-zarge F97m-F Softline ES nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ DF H-zarge F97m-F Softline Fi nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ DF H-zarge F97m-F Softline MA nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ DF H-zarge F97m-F Softline NU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ DF H-zarge F97m-F Softline WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ DF H-zarge F97m-F Softline WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ DF H-zarge F97m-F Softline NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
T+ DF H-zarge P14 gefast GR bs.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 41

Doppelfalzholzzarge (DF-H) J10m-F.
Holzumfassungszargen für Abschluss-Doppelfaltüren (DF-H zarge), mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, mit Falzaufdoppelung, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 55 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Doppelfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 bis 150, 170, 210, 270 und 285 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichter 800, 850, 900 x 1996 mm, z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE DF J10m-F oder Gleichwertiges.

D+ DF-H-zarge J10m-F EI30 Ei nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ DF-H-zarge J10m-F EI30 NU nl	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
M+ DF-H-zarge J10m-F EI30 WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D7 42

Doppelfalzholzzarge P14-m-F.
Holzumfassungszargen für Abschluss-Doppelfaltüren (A-t.DF H-zarge), Verkleidungs- und Futterkanten leicht gefast, mit Falzaufdoppelung, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung,

beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Doppelfalz farblich passende Dichtungen montiert. Zwei vernickelte Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein Schließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 bis 150, 170, 210, 270 und 285 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 800, 850, 900 x 1996 mm,

z.B. DANA FERTIGHOLZZARGE DF P14-m-F Zarge oder Gleichwertiges.

- A+ A-t.DF H-zarge P14-m-F ML nl** **Stk**
 Oberflächenausführung: _ _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:.....

37.D7 44

Doppelfalz-Feuerschutzholzzarge F 97m/EI30.

Holzumfassungszargen (H-zarge) für Abschlusstüren der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C einfach gefälzt, mit gesofteten (bei P14 Zargen gefasten) Verkleidungs- und Futterkanten, mit Falzaufdoppelung (DF), Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich verstärkt, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte FH-Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein FH-Schließblech silberfärbig montiert, oben mit Blechmontageplatte für Türschließer. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 bis 150, 170, 210, 270 und 285 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 800, 850, 900 x 2010 mm,

z.B. DANA FEUERSCHUTZHOLZZARGE DF F 97 m/EI30-F oder Gleichwertiges.

- A+ DF F-T H-zarge F97m/EI30-F Softline ML nl** **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:.....
- B+ DF F-T H-zarge F97m/EI30-F Softline BR nl** **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:.....
- C+ DF F-T H-zarge F97m/EI30-F Softline BU nl** **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:.....
- D+ DF F-T H-zarge F97m/EI30-F Softline Ei nl** **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:.....
- E+ DF F-T H-zarge F97m/EI30-F Softline ER nl** **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:.....
- F+ DF F-T H-zarge F97m/EI30-F Softline ES nl** **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:.....
- G+ DF F-T H-zarge F97m/EI30-F Softline Fi nl** **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:.....
- K+ DF F-T H-zarge F97m/EI30-F Softline MA nl** **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:.....
- L+ DF F-T H-zarge F97m/EI30-F Softline NU nl** **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:.....
- N+ DF F-T H-zarge F97m/EI30-F Softline WM-RAL** **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:.....
- O+ DF F-T H-zarge F97m/EI30-F Softline WF-RAL** **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:.....
- S+ DF F-T H-zarge F97m/EI30-F Softline NCS** **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:.....
- T+ DF F-T H-zarge P14 gefast GR bs.** **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:.....

37.D7 45

Doppelfalz-Feuerschutzholzzarge J10m/EI30.

Holzumfassungszargen (H-zarge) für Abschlusstüren der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C einfach gefälzt, mit gefasten Verkleidungs- und Futterkanten, mit Falzaufdoppelung (DF), Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich verstärkt, 55 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte FH-Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein FH-Schließblech silberfärbig montiert, oben mit Blechmontageplatte für Türschließer. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 bis 150, 170, 210, 270 und 285 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 800, 850, 900 x 2010 mm,

z.B. DANA FEUERSCHUTZHOLZZARGE DF J10 m/EI30-F oder Gleichwertiges.

- D+ DF-H-zarge J10m EI30 Ei nl** **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:.....
- L+ DF-H-zarge J10m EI30 NU nl** **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:.....
- M+ DF-H-zarge J10m EI30 WM-RAL** **Stk**
 Angebotenes Erzeugnis:.....

37.D7 46

Doppelfalz-Feuerschutzholzzarge P14-m/EI30-F.

Holzumfassungszargen (H-zarge) für Abschlusstüren der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, einfach gefälzt, Verkleidungs- und Futterkanten leicht gefast, mit Falzaufdoppelung (DF), Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte FH-Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein FH-Schließblech silberfärbig montiert, oben mit Blechmontageplatte für Türschließer. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 bis 150, 170, 210, 270 und 285 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 800, 850, 900 x 2010 mm, z.B. DANA FEUERSCHUTZHOLZZARGE P14-m/EI30-F oder Gleichwertiges.

A. DF F-T H-zarge P14-m/EI30-F Zarge**Stk**

Oberflächenausführung: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 48

Doppelfalz-Feuerschutzholzzarge K 97m/EI30-F.

Holzumfassungszargen (H-zarge) für Abschlusstüren (A-T) der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, einfach gefälzt, Oberflächen mit kratzfestem CPL-Laminat beschichtet, mit gesoßten Verkleidungs- und Futterkanten, mit Falzaufdoppelung (DF), Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. Zwei vernickelte FH-Justierbandmittelteile für dreiteilige 16 mm Bänder und ein FH-Schließblech silberfärbig montiert, oben mit Blechmontageplatte für Türschließer. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 130 bis 150, 170, 210, 270 und 285 mm, Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), Stocklichten 800, 850, 900 x 2010 mm, z.B. DANA FEUERSCHUTZ-CPL-LAMINAT-ZARGE K 97 m/EI30-F oder Gleichwertiges.

A. DF F-T H-zarge K97m/EI30-F CPL-Laminat**Stk**

Oberflächenausführung: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 49

Rahmenstock RST1F für 1-flügelige (1fl.) Innentür (ohne Türblatt).

Rahmenstock aus 75 x 66 mm mehrschichtverleimte Holzbauteile, Rahmenfrieße Eckverbindung gedübelt und geschraubt verbunden, zur Wand mit Montageschaumnut, zwei vernickelte Justierbandunterteile für 16 mm Bänder und ein Schließblech silberfärbig montiert, 600 bis 1000 mm, Höhe bis 2010 mm, mit montierten Beschlagsteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten natur oder RAL 9016 lackiert, nach Wahl des Auftraggebers, z.B. DANA RAHMENSTOCK MODELL RST1F oder Gleichwertiges.

A. 1fl.Innentüren-Rahmenstock RST1F**Stk**

Oberflächenausführung: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 50

Rahmenstock RST2F für 2-flügelige (2fl.) Innentür (ohne Türblatt).

Rahmenstock aus 75 x 66 mm mehrschichtverleimte Holzbauteile, Rahmenfrieße Eckverbindung gedübelt und geschraubt verbunden, zur Wand mit Montageschaumnut, vier vernickelte Justierbandunterteile für 16 mm Bänder montiert, Breite bis 2000 mm, Höhe bis 2010 mm, mit montierten Beschlagsteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten natur oder RAL 9016 lackiert, nach Wahl des Auftraggebers, z.B. DANA RAHMENSTOCK MODELL RST2F oder Gleichwertiges.

A. 2fl.Innentüren-Rahmenstock RST2F**Stk**

Oberflächenausführung: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 51

Rahmenstock RST1FK für 1-flügelige (1fl.) Innentür mit Oberlichte (ohne Türblatt).

Rahmenstock aus 3-seitig 75 x 66 mm, Kämpfer 103 x 66 mm mehrschichtverleimte Holzbauteile, Rahmenfrieße Eckverbindung gedübelt und geschraubt verbunden, zur Wand mit Montageschaumnut, vier vernickelte Justierbandunterteile für 16 mm Bänder montiert, Breite bis 1000 mm, Höhe bis 2725 mm, Oberlichte für Verglasung gerichtet, mit montierten Beschlagsteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten natur oder RAL 9016 lackiert, nach Wahl des Auftraggebers, z.B. DANA RAHMENSTOCK MODELL RST1FK oder Gleichwertiges.

A. 1fl.Rahmenstock+Oberlichte RST1FK**Stk**

Oberflächenausführung: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 52

Rahmenstock RST2FK für 2-flügelige (2fl.) Innentür mit Oberlichte (ohne Türblatt).
 Rahmenstock aus 3-seitig 75 x 66 mm, Kämpfer 103 x 66 mm mehrschichtverleimte Holzbauteile, Rahmenfrieze
 Eckverbindung gedübelt und geschraubt verbunden, zur Wand mit Montageschaumnut, vier vernickelte
 Justierbandunterteile für 16 mm Bänder montiert, Breite bis 2000 mm, Höhe bis 2725 mm, Oberlichte für Verglasung
 gerichtet, mit montierten Beschlagsteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten natur oder RAL 9016 lackiert, nach Wahl
 des Auftraggebers,

z.B. DANA RAHMENSTOCK MODELL RST2FK oder Gleichwertiges.

A+ 2fl.Rahmenstock+Oberlichte RST2FK**Stk**

Oberflächenausführung: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 53

Rahmenstock RSTA für 1-flügelige (1fl.) Abschlussstür (ohne Türblatt).
 Rahmenstock aus 75 x 66 mm mehrschichtverleimte Holzbauteile, Rahmenfrieze Eckverbindung gedübelt und geschraubt
 verbunden, zur Wand mit Doppelmontageschaumnut, zwei Bohrungen für 3-teilige 16 mm Bänder, ein Schließblech
 silberfärbig und Dichtung montiert, 600 bis 1000 mm, Höhe bis 2010 mm, Ausführungsmöglichkeiten natur oder RAL 9016
 lackiert, nach Wahl des Auftraggebers,

z.B. DANA RAHMENSTOCK MODELL RSTA 75 x 66 oder Gleichwertiges.

A+ 1fl.Abschlussstür-Rahmenstock RSTA75x66**Stk**

Oberflächenausführung: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 54

Rahmenstock RSTA 75 x 66 für 2-flügelige (2fl.) Abschlussstür (ohne Türblatt).
 Rahmenstock aus 75 x 66 mm mehrschichtverleimte Holzbauteile, Rahmenfrieze Eckverbindung gedübelt und geschraubt
 verbunden, zur Wand mit Doppelmontageschaumnut, vier Bohrungen für 3-teilige 16 mm Bänder, Breite bis 2000 mm,
 Höhe bis 2010 mm, mit montierten Beschlagsteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten natur oder RAL 9016 lackiert,
 nach Wahl des Auftraggebers,

z.B. DANA RAHMENSTOCK MODELL RSTA 75 x 66 oder Gleichwertiges.

A+ 2fl.Abschlussstür-Rahmenstock RSTA75x66**Stk**

Oberflächenausführung: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 55

Rahmenstock RSTA 75 x 66 für 1-flügelige (1fl.) Abschlussstür mit Oberlichte (ohne Türblatt).
 Rahmenstock aus 3-seitig 75 x 66 mm, Kämpfer 103 x 66 mm mehrschichtverleimte Holzbauteile, Rahmenfrieze
 Eckverbindung gedübelt und geschraubt verbunden, zur Wand mit Doppelmontageschaumnut, zwei Bohrungen für 3-teilige
 16 mm Bänder, Schließblech silberfärbig montiert, Breite bis 1000 mm, Höhe bis 2673 mm, Oberlichte für Verglasung
 gerichtet, mit montierten Beschlagsteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten natur oder RAL 9016 lackiert, nach Wahl
 des Auftraggebers,

z.B. DANA RAHMENSTOCK MODELL RSTA 75 x 66 oder Gleichwertiges.

A+ 1fl.Rahmenstock+Oberlichte RSTA75x66**Stk**

Oberflächenausführung: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 56

Rahmenstock RSTA 75 x 66 für 2-flügelige (2fl.) Abschlussstür mit Oberlichte (ohne Türblatt).
 Rahmenstock aus 3-seitig 75 x 66 mm, Kämpfer 103 x 66 mm mehrschichtverleimte Holzbauteile, Rahmenfrieze
 Eckverbindung gedübelt und geschraubt verbunden, zur Wand mit Doppelmontageschaumnut, vier Bohrungen für 3-teilige
 16 mm Bänder, Breite bis 2000 mm, Höhe bis 2673 mm, Oberlichte für Verglasung gerichtet, mit montierten
 Beschlagsteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten natur oder RAL 9016 lackiert, nach Wahl des Auftraggebers,

z.B. DANA RAHMENSTOCK MODELL RSTA 75 x 66 oder Gleichwertiges.

A+ 2fl.Rahmenstock+Oberlichte RSTA75x66**Stk**

Oberflächenausführung: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 57

Rahmenstock RSTA-EI30 für 1-flügelige (1fl.) Feuerschutzstür EI2 30 (ohne Türblatt).
 Rahmenstock aus 75 x 66 mm mehrschichtverleimte Holzbauteile, Rahmenfrieze Eckverbindung gedübelt und geschraubt
 verbunden, zur Wand mit Doppelmontageschaumnut, zwei Bohrungen für 3-teilige 16 mm FH-Bänder, ein FH-Schließblech

silberfärbig und FH-Dichtung montiert, Breite 600 bis 1000 mm, Höhe bis 2010 mm, Ausführungsmöglichkeiten natur oder RAL 9016 lackiert, nach Wahl des Auftraggebers,
z.B. DANA RAHMENSTOCK MODELL RSTA-EI30 oder Gleichwertiges.

A. 1fl.EI30 Rahmenstock RSTA-EI30**Stk**

Oberflächenausführung: _ _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 58

Rahmenstock RSTA 75 x 66 EI30 für 2-flügelige (2fl.) Feuerschutztür EI2 30 (ohne Türblatt).
Rahmenstock aus 75 x 66 mm mehrschichtverleimte Holzbauteile, Rahmenfrieße Eckverbindung gedübelt und geschraubt verbunden, zur Wand mit Doppelmontageschaumnut, vier Bohrungen für 3-teilige 16 mm FH-Bänder, Breite bis 2000 mm, Höhe bis 2010 mm, mit montierten Beschlagteilen und FH-Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten natur oder RAL 9016 lackiert, nach Wahl des Auftraggebers,
z.B. DANA RAHMENSTOCK MODELL RSTA 75 x 66 EI30 oder Gleichwertiges.

A. 2fl.EI30 Rahmenstock RSTA75x66-EI30**Stk**

Oberflächenausführung: _ _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 59

Laubengangstock aus Fichte für Allianz.
Massivholzstock für Laubengangtürblätter (CE-Kennzeichnung im Element) ohne Feuerschutz, bestehend aus einem Blindstock aus Fichte Vollholz (Fi.VH) 64/35 mm, keilgezinkt, tauchimprägniert, Eckverbindung mit Schwalbenschwanzverbinder geschraubt und verleimt, mit witterungsbeständiger Schwellenschiene zur Wasserableitung nach außen und einem Massivholzstock aus Fichte massiv 90/72 mm, mit Dickschichtlasur Weiß RAL 9016, nach Wahl des Auftraggebers. Eckverbindung gedübelt, mit eingebautem Sicherheits-Schliessblech, Bandbohrungen für 3 Stück 3-teilige Bänder 18 mm, Dichtung in Überlänge vormontiert,
z.B. DANA LAUBENGANGTÜRSTOCK aus Fichte (ohne Feuerschutz) oder Gleichwertiges.

B. Holzstock Fi.VH.f.Laubengangtürbl.Allianz**Stk**

Für DANA-Türmodell ALLIANZ.
Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 61

Laubengangstock für ZENSUR EI30.
Massivholzstock für Laubengangtürblätter (CE-Kennzeichnung im Element) Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C, bestehend aus einem Blindstock aus Fichte Vollholz (Fi.VH) 64/35 mm, keilgezinkt, tauchimprägniert, Eckverbindung mit Schwalbenschwanzverbinder geschraubt und verleimt, mit witterungsbeständiger Schwellenschiene zur Wasserableitung nach außen und einem Massivholzstock aus Hartholz massiv 90/72 mm, mit Dickschichtlasur oder Weiß RAL 9016 lackiert nach Wahl des Auftraggebers. Eckverbindung gedübelt, fertig zusammengebaut, mit eingebautem Sicherheits-Schliessblech, Bandbohrungen für 3 Stück 3-teilige Bänder 18 mm, FH-Dichtung in Überlänge montiert,
z.B. DANA LAUBENGANGTÜRSTOCK EI30 aus HARTHOLZ oder Gleichwertiges.

A. Holzstock EI30 VH f.Laubengangtürbl.**Stk**

Für z.B. DANA TÜRMODELL ZENSUR EI30 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 62

Massivholzstock für Haustürblatt Modell Extern (CE-Kennzeichnung im Element), bestehend aus einem Blindstock aus Fichte Vollholz (Fi.VH) 64/35 mm, keilgezinkt, tauchimprägniert, Eckverbindung mit Schwalbenschwanzverbinder geschraubt und verleimt, mit witterungsbeständiger Schwellenschiene zur Wasserableitung nach außen und einem Massivholzstock aus Fichte massiv 86/90 mm, in Weiß RAL 9016 lackiert oder NCS nach Wahl des Auftraggebers.
Eckverbindung gedübelt, fertig zusammengebaut, mit eingebauten Sicherheits-Schliessblechen für MFV4-Verriegelung, Bandbohrungen für 3 Stück 3-D Bänder, FH-Dichtung in Überlänge montiert,
z.B. DANA HAUSTÜRSTOCK aus MASSIVHOLZ oder Gleichwertiges.

A. Holzstock VH f.Passivhaustürbl.Extern**Stk**

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D7 65

Aufzahlung (Az) Wandanschlussleiste für Rahmenstock.
Aufzahlung bei Rahmenstöcke bei Innen und Abschlusstüren für ein Wandanschlussleistenset aus Massivholz in 12 x 25 mm einseitig gesofet auf Gehrung. Oberfläche natur oder RAL 9016 lackiert.
DANA WANDANSCHLUSSLEISTENSET für RAHMENSTOCK.

A. Az Wandanschlussleistenset f.Rahmenstock**Stk**

Holzart:_ _ _

37.D7 66

Aufzählung für 2-flügelige (2fl.) Holzzarge (H-zarge).
 Aufzählung (Az) auf die Positionen Holzzargen ohne Unterschied der Stocklichte, der Wanddicke und der
 Oberflächenausführung, für eine Ausführung für zweiflügelige Türen bis zu einer Stocklichte von 2000 x 2010 mm.
 Einschließlich der Gegenstücke für die Stehflügelverriegelung (davon eine montiert).

A+ Az 1fl.H-zarge f.2fl.Zarge T0 **Stk**

Ohne Feuerwiderstandsklasse (T0), mit je zwei Stück beigelegten Justierbandunterteilen.

Format: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

C+ Az 1fl.H-zarge f.2fl.Zarge EI30 **Stk**

Mit Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C mit je zwei Stück beidseits montierten Justierbandmittelteilen 16 mm und Verkleidung
 mit Blechplatten für Türschließer montage hinterlegt.

Format: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

37.D7 67

Aufzählung (Az) auf die Positionen Holzumfassungszargen in Modul- oder Plano-Ausführung (bei Plano einschließlich
 Holzwerkstoff Unterprofil), für raumhohe Ausführungen.

A+ Az raumhohe Zarge RZA Plano DL 252cm **Stk**

Für eine Ausführung mit oberem Querteil auf Gehrung (RZA), Durchgangslichte (DL) bis 252 cm.

Betrifft Position: _ _ _

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

B+ Az raumhohe Zarge RZH Plano DL-260cm **Stk**

Für eine Ausführung ohne oberen Querteil (RZH), dafür mit Kämpfer, Durchgangslichte (DL) bis 260 cm.

Betrifft Position: _ _ _

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

C+ Az raumhohe Zarge RZI Plano DL-260cm **Stk**

Für eine Ausführung ohne oberen Querteil (nur Seitenteil), Durchgangslichte (DL) bis 260 cm.

Betrifft Position: _ _ _

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

37.D7 68

Aufzählung (Az) auf die Positionen Holzzargen in Standardgrößen für Innen- und Abschlusstüren für Sondergrößen,
 abweichend von den Normgrößen (Zwischen-, Über-, Untergrößen) (Sonderformat).

A+ Az für Sonderformat H-zargen **Stk**

Modell/Position: _ _ _

Erforderliche Größe (B x H): _ _ _

37.D7 69

Aufzählung (Az) auf die Positionen Holzzargen in Standardgrößen und Mauerdicken für Innen- und Abschlusstüren für
 Standardmauerdicken, abweichend von den Normgrößen (Zwischen-, Über-, Untergrößen),

A+ Az für Sondermauerdicken H-zargen **Stk**

Modell/Position: _ _ _

Erforderliche Größe (B x H x MST): _ _ _

37.D7 70

Aufzählung (Az) auf die Positionen Holzzargen ohne Unterschied der Stocklichte, der Wanddicke und der
 Oberflächenausführung, für eine Ausführung für Pendeltüren bis zu einer Stocklichte von 1000 x 2010 mm.

A+ Az f.1fl.Pendeltürausführung Zarge **Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Für einflügelige Türen (1fl.), einschließlich der Montageleiste für Pendeltürbänder und Montageschrauben.

C+ Az f.2fl.Pendeltürausführung Zarge **Stk**

Betrifft Position: _ _ _

Für zweiflügelige Türen (2fl.), einschließlich der Montageleiste für Pendeltürbänder und Montageschrauben.

37.D7 71

Aufzählung (Az) auf die Positionen Holzzargen ohne Unterschied der Art und Größe.

A. Az H-zarge f.3 Band vernickelt	Stk
Für ein 3 Stück Standardband, anstatt von 2 Stück Bändern, je Türblatt (bei Innentüren 2-teiliges und Abschlusstüren 3-teiliges).	
Betrifft Position: _ _ _	
<hr/>	
37.D7 73	
Aufzahlung (Az) auf die Positionen Innentür-Holzzargen mit 2-teiligen Bändern, ohne Unterschied der Art und Größe, für 3-teilige Bänder 16 mm. Abgerechnet in Verrechnungseinheit (VE) je Türblatt.	
A. Az f.2 Stück dreiteilige Bänder 16mm	VE
für 2 Stück 3-teilige Bänder.	
Oberfläche: _ _ _	
Betrifft Position: _ _ _	
B. Az f.3 Stück dreiteilige Bänder 16mm	VE
für 3 Stück 3-teilige Bänder.	
Oberfläche: _ _ _	
Betrifft Position: _ _ _	
<hr/>	
37.D7 74	
Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzargen für Innentüren, ohne Unterschied der Art und Größe mit Standardbändern, für 2 Stück Tectus Bändern. Abgerechnet in Verrechnungseinheiten VE je Türblatt DANA Modul Plano.	
A. Az H-zarge f.2Stück Tectusband TE 510	VE
Betrifft Position: _ _ _	
B. Az H-zarge f.2Stück Tectusband TE 310	VE
Betrifft Position: _ _ _	
<hr/>	
37.D7 75	
Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzargen für Eingangs- und Abschlusstüren, mit Einfachfalz oder Doppelfalz, DANA Abschlusstürholzargen der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C für eine einbruchhemmende Ausführung.	
B. Az H-zarge f.WK 2	Stk
Betrifft Position: _ _ _	
Für eine Ausführung in WK 2	
C. Az H-zarge f.WK 3	Stk
Betrifft Position: _ _ _	
Für eine Ausführung in WK 3 mit metallverstärkter Bandhalterung und mit dritter Bandbohrung und EH-Schließblechen für MFV6 Verriegelung und 3 Bandsicherungsgegenstände .	
<hr/>	
37.D7 76	
Aufzahlung (Az) auf die Positionen Rahmenstöcke für Eingangs- und Abschlusstüren,	
A. Az Rahmenstock f.WK3	Stk
mit Doppelfalz oder stumpfeinschlagend gefälzt, z.B. DANA Laubengangtürstock aus Hartholz der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C für einbruchhemmende Ausführung der Widerstandsklasse (WK3) mit dritter Bandbohrung und EH-Schließblechen und montierten Bolzenschließbleche passend zur KABA 124 6-MFV, auf der Bandseite 3 Bandsicherungsgegenstände.	
Betrifft Position: _ _ _	
<hr/>	
37.D7 77	
Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzargen (H-zarge) ohne Unterschied der Art und Größe,	
A. Az H-zarge f.2 Bolzenschließbleche	Stk
für Bolzenschließbleche passend für KABA 124 4 MFV.	
Betrifft Position: _ _ _	
Abgerechnet je Zarge, 2 Stück.	
B. Az H-zarge f.4 Bolzenschließbleche	Stk
für Bolzenschließbleche passend für KABA 124 6 MFV.	
Betrifft Position: _ _ _	
Abgerechnet je Zarge, 4 Stück.	
<hr/>	
37.D7 78	
Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzargen (H-zarge) ohne Unterschied der Art und Größe, für Bandsicherungsgegenstände.	
A. Az H-zarge 2 Bandsicherungsgegenst.	Stk
Betrifft Position: _ _ _	
Abgerechnet je Zarge 2 Stück.	

B+ Az H-zarge 3 Bandsicherungsgegenst.

Stk

Betrifft Position: _ _ _
Abgerechnet je Zarge 3 Stück.

37.D7 79

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzarge in Standardgrößen

A+ Az H-zarge f.Stilleistengarnitur 1-seit.

Stk

für eine Stilleistengarnitur für eine Zargenseite (1-seit.), ohne Unterschied ob bei Falzverkleidungs- oder Zierverkleidungsseite,
DANA STILLEISTENGARNITUR.
Oberfläche: _ _ _
Betrifft Position: _ _ _

37.D7 80

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzarge in Standardgrößen

A+ Az H-zarge f.Wandleistengarnitur 1-seit.

Stk

für eine Wandleistengarnitur für 1 Zargenseite (1-seit.), ohne Unterschied ob für Falzverkleidungs- oder Zierverkleidungsseite, fertig lackiert, mit Gehrung und Stiftbefestigung,
DANA WANDLEISTENGARNITUR.
Oberfläche: _ _ _
Betrifft Position: _ _ _

37.D7 81

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzargen H-zarge) in Standardgrößen

A+ Az H-zarge f.Aufsatzleistengarnitur 1-seit.

Stk

für eine Aufsatzleistengarnitur für 1 Zargenseite (1-seit.), ohne Unterschied ob für Falzverkleidungs- oder Zierverkleidungsseite, fertig lackiert, mit Gehrung, zum Einleimen, 14 mm Wandausgleich anpassbar,
DANA AUFSATZLEISTENGARNITUR.
Oberfläche: _ _ _
Betrifft Position: _ _ _

37.D7 82

Putznutzarge F 97m/Plano mit Planoblistock.

Holzumfassungszargen für Abschlusstüren (A-T.), einfach gefälzt, für stumpfe Türblätter bis höchstens 42 mm Türblattstärke geeignet (Wand-Zargenspiegel und Türblatt bündig mit Schattennut), mit gesofteten (bei P14 Zargen gefasten) Verkleidungs- und Futterkanten, Metallverstärkung im Band- und Schließblechbereich, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 3 mm Hobelnase ausgestattet, mit im Zargenfalz farblich passender Dichtung, mit zwei vernickelten Laschenbändern V 7888-3D und einem Lappenschließblech silberfärbig montiert, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 100, 125, 150, 170, 210, 270 und 290 mm, der Verstellbereich richtet sich nach der jeweiligen Wanddicke,

z.B. DANA PUTZNUT-ZARGE SOFTLINE F 97m/Plano oder Gleichwertiges.

Geeignet für Gipskarton, Riegelwände und Mauerwerk.

A+ A-T.Putznutzarge F 97m/Plano ML nl

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

B+ A-T.Putznutzarge F 97m/Plano BR nl

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

C+ A-T.Putznutzarge F 97m/Plano BU nl

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

D+ A-T.Putznutzarge F 97m/Plano Ei nl

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

E+ A-T.Putznutzarge F 97m/Plano ER nl

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

F+ A-T.Putznutzarge F 97m/Plano ES nl

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

G+ A-T.Putznutzarge F 97m/Plano Fi nl

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

J+ A-T.Putznutzarge F 97m/Plano LÄ nl

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

K+ A-T.Putznutzarge F 97m/Plano MA nl

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

L+ A-T.Putznutzarge F 97m/Plano NU nl

Stk

Angebotenes Erzeugnis:....

N. A-T.Putznutzarge F 97m/Plano WM-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
O. A-T.Putznutzarge F 97m/Plano WF-RAL	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
S. A-T.Putznutzarge F 97m/Plano NCS	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	
T. A-T.Putznutzarge P14 gefast GR bs.	Stk
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D8 + Schiebetürzargen u. Windfangelemente (DANA)

Version: 2018-07

Im Folgenden ist das Liefern und Versetzen bzw. der Einbau von Schiebetürzargen und Windfangelementen beschrieben.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Schiebetürsysteme/Schiebetürzargen:

Das Schiebetürsystem besteht aus einem Laufschiensystem, mit oder ohne Laufschiensverblendung gerichtet für Montage in Kombination mit oder ohne einer Durchgangszarge (in eigener Position) in Verbindung mit einem Türblatt oder einer Ganzglastüre (jeweils in eigener Position).

Man unterscheidet zwischen Systemen vor der Wand laufend (VW, FRONT), in der Wand laufend (INSIDE), in der Laibung laufend oder an der Decke laufend (TOP).

Schiebetürsysteme sind nur in Ausführung E10 ohne Feuer- und Schallschutz möglich.

Einheitspreis, Schiebetürsysteme:

Wenn nicht anders angegeben, sind Schiebetürzargen für Innentüren mit gesofteten (F97, M97) oder bei z.B. DANA Strategie leicht gefassten Verkleidungs- und Futterkanten, mit 75 mm breiter gerungsverbundener Verkleidung ausgeführt. Im Einheitspreis der Zargen sind die Laufschiens und Montagezubehör, das Liefern und Montieren in die bereits verputzten, maßgenauen Mauerlöcher sowie das Gangbarmachen der einzuhängenden Türblätter einkalkuliert.

Schiebetürsysteme, Stocklichten, Mauerdicken:

Wenn nicht anders angegeben beziehen sich die Einheitspreise auf die Norm-Standardlichten 600, 650, 700, 750, 800, 850, 900, 950, 1000 x 2010 mm und einer Mauerdicke zwischen 80 bis 300 mm.

Schiebetürsysteme für zweiflügelige Schiebetüren:

Standardstocklichten: 1240, 1340, 1440, 1540 und 1640 mm.

Eventuelle Durchgangszargen werden in eigenen Positionen ausgeschrieben.

Windfangelemente:

Windfangelemente sind in drei verschiedenen Ausführungsvarianten möglich:

Holzumfassungszarge (F 97, Strategie mit massiven Rahmenfriesen für Seitenteil oder Oberlichte, ohne Anforderungen an den Feuerschutz (E10).

In massiver Rahmenbauweise mit mehrschichtverleimten, keilverzinkten Rahmenhölzern, ohne Anforderungen an den Feuerschutz (E10).

In massiver Rahmenbauweise mit mehrschichtverleimten, keilverzinkten Rahmenhölzern aus Hartholz (Feuerschutzanforderungen nach B 3850), mit Feuerschutz der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C.

Rahmenstöcke:

Rahmenstöcke sind speziell für Anforderungen von erhöhten Klimabelastungen c + d + e z.B. für offene Laubgänge mit und ohne Feuerschutz der Feuerwiderstandsklasse EI2 30-C geeignet.

Oberflächenausführung:

Je nach Zarge sind die Oberflächenausführungen im Positionsstichwort mit einer Kurzbezeichnung gemäß nachstehendem firmeneigenem Verzeichnis bestimmt.

AHORN kanadisch Maple naturlackiert = ML nl

BIRKE naturlackiert = BR nl

BUCHE gedämpft naturlackiert = BU nl

EICHE naturlackiert EI nl

ERLE naturlackiert oder ERLE geplankt naturlackiert = ER(gp) nl

ESCHE naturlackiert = ES nl

FICHTE astlos naturlackiert = FI nl

MAHAGONI naturlackiert = MA nl

NUSS amerikanisch naturlackiert = NU nl

WEISS MATT RAL 9016 pigmentlackiert = WM-RAL

WEISS MATT cremeweiß = WM-CR

NCS farbig matt = NCS

PEFC - Kennzeichnung:

DANA Produkte sind gemäß dem Leitsatz "natürlich Wohnen mit reinem Gewissen" aus Rohstoffen aus nachhaltiger Forstwirtschaft gefertigt und entsprechen dem internationalen Zertifizierungssystem PEFC.

- Zertifizierungscode: NC-PEFC/COC-000018

Die Produkte sind von der Holzforschung Austria auf VOC und Formaldehyd Emission geprüft und freigegeben.

- Prüfungsbescheinigung: 845/2012-HC

Informationen (auch über derzeit nicht zertifizierte Produkte bzw. Holzarten) unter: www.dana.at

Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

Angebot-Bestellliste:

Erst mit der Bestellliste (nach Auftragserteilung) können preisgleiche Erzeugnisse differenziert (Links-Rechtsausführung, Breite, ungefälzte Türblätter udgl.) bestellt werden.

37.D8 01

Laufschiensystem 1-flügelig FRONT.

Laufschiensystemverblendung für einflügelige (1fl.) Schiebetür (ohne Tür) vor der Wand laufend (VW), mit 10, 16 oder 22 mm Wandabstand, für Standard-Türblattbreiten, ohne seitliche Anschläge, geeignet für Montage mit oder ohne Durchgangszarge (ohne Zarge), Verkleidung bestehend aus Laufschiensystemverblendung, einschließlich Laufschiene mit DANAmotion System (kontrolliertes, gedämpftes Öffnen und Schließen) und Montagezubehör, z.B. DANA SCHIEBETÜRLAUFSCIENENSYSTEM FRONT 1fl. oder Gleichwertiges.

C+ Laufschiensystem FRONT 1fl. BU nl

Stk

Modell: _ _ _ _

Format: _ _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

D+ Laufschiensystem FRONT 1fl. EI nl

Stk

Modell: _ _ _ _

Format: _ _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

H+ Laufschiensystem FRONT 1fl. NU nl

Stk

Modell: _ _ _ _

Format: _ _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

I+ Laufschiensystem FRONT 1fl. WM RAL

Stk

Modell: _ _ _ _

Format: _ _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

J+ Laufschiensystem FRONT 1fl. NCS

Stk

Modell: _ _ _ _

Format: _ _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

N+ Laufschiensystem FRONT 1fl. EA

Stk

Modell: _ _ _ _

Format: _ _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D8 02

Laufschiensystem 2-flügelig FRONT.

Laufschiensystemverblendung für zweiflügelige (2fl.) Schiebetür (ohne Türen) vor der Wand laufend (VW), mit 10, 16 oder 22 mm Wandabstand, für Standard-Türblattbreiten, ohne seitliche Anschläge, geeignet für Montage mit oder ohne Durchgangszarge (ohne Zarge), Verkleidung bestehend aus Laufschiensystemverblendung, einschließlich Laufschiene mit DANAmotion System (kontrolliertes, gedämpftes Öffnen und Schließen) und Montagezubehör, z.B. DANA SCHIEBETÜRLAUFSCIENENSYSTEM FRONT 2fl. oder Gleichwertiges.

C+ Laufschiensystem FRONT 2fl. BU nl

Stk

Modell: _ _ _ _

Format: _ _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ Laufschiensystem FRONT 2fl. EI nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
H+ Laufschiensystem FRONT 2fl. NU nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
I+ Laufschiensystem FRONT 2fl. WM RAL	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
J+ Laufschiensystem FRONT 2fl. NCS	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ Laufschiensystem FRONT 2fl. EA	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D8 05

Laufschiensystem 1-flügelig FRONT-GT.

Laufschiensystemverblendung für einflügelige (1fl.) Ganzglasschiebetür (GT) (ohne Tür) vor der Wand laufend (VW), für Standard-Türblattbreiten, ohne seitliche Anschläge, geeignet für Montage mit oder ohne Durchgangszarge (ohne Zarge), Verkleidung bestehend aus Laufschiensystemverblendung, einschließlich Laufschiene mit DANAmotion System (kontrolliertes, gedämpftes Öffnen und Schließen) und Montagezubehör, z.B. DANA SCHIEBETÜRLAUFSCIENENSYSTEM FRONT-GT 1fl. oder Gleichwertiges.

I+ Laufschiensystem FRONT-GT 1fl. WM RAL	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
J+ Laufschiensystem FRONT-GT 1fl. NCS	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ Laufschiensystem FRONT-GT 1fl. EA	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D8 06

Laufschiensystem 2-flügelig FRONT-GT.

Laufschiensystemverblendung für zweiflügelige (2fl.) Ganzglasschiebetür (GT) (ohne Türen) vor der Wand laufend (VW), für Standard-Türblattbreiten, ohne seitliche Anschläge, geeignet für Montage mit oder ohne Durchgangszarge (ohne Zarge), Verkleidung bestehend aus Laufschiensystemverblendung, einschließlich Laufschiene mit DANAmotion System (kontrolliertes, gedämpftes Öffnen und Schließen) und Montagezubehör, z.B. DANA SCHIEBETÜRLAUFSCIENENSYSTEM FRONT-GT 2fl. oder Gleichwertiges.

I+ Laufschiensystem FRONT-GT 2fl. WM RAL	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
J+ Laufschiensystem FRONT-GT 2fl. NCS	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ Laufschiensystem FRONT-GT 2fl. EA	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D8 07

Laufschiensystem 1-flügelig FRONT-A.

Laufschiensystemverblendung für einflügelige (1fl.) Schiebetür (ohne Tür) vor der Wand laufend (VW), für Standard-Türblattbreiten, mit schließseitigem Anschlag, geeignet für Montage mit oder ohne Durchgangszarge (ohne Zarge), Verkleidung bestehend aus Laufschiensystemverblendung, einschließlich Laufschiene mit DANAmotion System (kontrolliertes, gedämpftes Öffnen und Schließen) und Montagezubehör,
z.B. DANA SCHIEBETÜRLAUSCHIENSYSTEM FRONT 1fl. oder Gleichwertiges.

C+ Laufschiensystem FRONT-A 1fl. BU nl**Stk**

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

D+ Laufschiensystem FRONT-A 1fl. EI nl**Stk**

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

H+ Laufschiensystem FRONT-A 1fl. NU nl**Stk**

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

I+ Laufschiensystem FRONT-A 1fl. WM RAL**Stk**

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

N+ Laufschiensystem FRONT-A 1fl. EA**Stk**

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D8 08

Laufschiensystemverblendungssatz (Lausch.verb.satz) 1-flügelig FRONT-MH.

Laufschiensystemverblendung für einflügelige (1fl.) Massivholz-Schiebetür (ohne Tür) vor der Wand laufend (VW), für Standard-Türblattbreiten, ohne seitlichen Anschläge, ohne Durchgangszarge, Verkleidung bestehend aus Laufschiensystemverblendung, einschließlich Laufschiene mit DANAmotion System (kontrolliertes, gedämpftes Öffnen und Schließen) und Montagezubehör, Ausführungs M 97

z.B. DANA SCHIEBETÜRLAUSCHIENSYSTEMVERBLENDUNG FRONT-MH 1fl. oder Gleichwertiges.

B+ Lausch.verb.satz FRONT-MH 1fl. FI-M nl**Stk**

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

C+ Lausch.verb.satz FRONT-MH 1fl. F-AMG**Stk**

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D8 09

Laufschiensystemverblendungssatz (Lausch.verb.satz) 2-flügelig FRONT-MH.

Laufschiensystemverblendung für zweiflügelige (2fl.) Massivholz-Schiebetür (MH) (ohne Türen) vor der Wand laufend (VW), für Standard-Türblattbreiten, ohne seitlichen Anschläge, ohne Durchgangszarge, Verkleidung bestehend aus Laufschiensystemverblendung, einschließlich Laufschiene mit DANAmotion System (kontrolliertes, gedämpftes Öffnen und Schließen) und Montagezubehör, Ausführungs M 97

z.B. DANA SCHIEBETÜRLAUSCHIENSYSTEMVERBLENDUNG FRONT-MH 2fl. oder Gleichwertiges.

B+ Lausch.verb.satz FRONT-MH 2fl. FI-M nl**Stk**

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

C+ Lausch.verb.satz FRONT-MH 2fl. F-AMG**Stk**

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D8 10

Schiebetürzarge FRONT-MH-DG 1-flügelig.

Schiebetürzargen für einflügelige (1fl.) Massivholz-Schiebetür (MH) (ohne Tür) vor der Wand laufend (VW) ohne seitlichen Anschlägen, mit Zarge als Durchgangszarge mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, 75 mm breiter gehungverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, für Standard-Türblattbreiten, ohne Vorsatzblende, mit oberer Laufschienerverblendung einschließlich Laufschiene mit DANAmotion System (kontrolliertes, gedämpftes Öffnen und Schließen) und Montagezubehör, Ausführung M97 Zarge, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 90 bis 170, 210, 270 und 285 mm Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm),
z.B. DANA SCHIEBETÜR-ZARGE FRONT-MH-DG 1fl. oder Gleichwertiges.

B. Schiebetürzarge FRONT-MH-DG 1fl. FI-M nl **Stk**

Modell: _ _ _
Format: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:....

C. Schiebetürzarge FRONT-MH-DG 1fl. F-AMG **Stk**

Modell: _ _ _
Format: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:....

37.D8 11

Schiebetürzarge FRONT-MH-DG 2-flügelig.

Schiebetürzargen für zweiflügelige (2fl.) Massivholz-Schiebetür (MH) (ohne Türen) vor der Wand laufend (VW) ohne seitlichen Anschlägen, mit Zarge als Durchgangszarge mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, 75 mm breiter gehungverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, für Standard-Türblattbreiten, ohne Vorsatzblende, mit oberer Laufschienerverblendung einschließlich Laufschiene mit DANAmotion System (kontrolliertes, gedämpftes Öffnen und Schließen) und Montagezubehör, Ausführung M97 Zarge, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 90 bis 170, 210, 270 und 285 mm Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm),
z.B. DANA SCHIEBETÜR-ZARGE FRONT-MH-DG 2fl. oder Gleichwertiges.

B. Schiebetürzarge FRONT-MH-DG 2fl. FI-M nl **Stk**

Modell: _ _ _
Format: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:....

C. Schiebetürzarge FRONT-MH-DG 2fl. F-AMG **Stk**

Modell: _ _ _
Format: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:....

37.D8 12

Laufschiensystem VW-Select 1fl/2fl.

Laufschiene Designbeschlag für ein- oder zweiflügelige Vollbau-Schiebetür, (ohne Tür), vor der Wand laufend (VW) für Standard-Türblattbreiten, ohne seitlichen Anschlägen, ohne bzw. mit Durchgangszarge, Laufsatz bestehend aus einer Laufschiene, Feststeller und Rollenwagen in Edelstahl, einschließlich Montagezubehör,
z.B. DANA SCHIEBETÜR-LAUSCHIENE VW-Select oder Gleichwertiges.

A. Laufschiensystem VW-Select 1fl. **Stk**

Für einflügelige Schiebetüren (1fl.).
Format: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:....

B. Laufschiensystem VW-Select 2fl. **Stk**

Für zweiflügelige Schiebetüren (2fl.).
Format: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:....

37.D8 13

Laufschiensystem VW-Select-GT 1fl/2fl.

Laufschiene Designbeschlag für ein- oder zweiflügelige Ganzglas-Schiebetür, (ohne Tür), vor der Wand laufend (VW) für Standard-Türblattbreiten, ohne seitlichen Anschlägen, ohne bzw. mit Durchgangszarge, Laufsatz bestehend aus einer Laufschiene, Feststeller und Rollenwagen in Edelstahl, einschließlich Montagezubehör,
z.B. DANA SCHIEBETÜR-LAUSCHIENE VW-Select-GT oder Gleichwertiges.

A. Laufschiensystem VW-Select-GT 1fl. **Stk**

Für einflügelige Schiebetüren (1fl.).
Format: _ _ _
Angebotenes Erzeugnis:....

B. Laufschiensystem VW-Select-GT 2fl. **Stk**

Für zweiflügelige Schiebetüren (2fl.).

Format: _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....

37.D8 17

Laufschiensystem VW-COMPACT 1-flügelig/2-flügelig.
 Laufschiene Designbeschlag für ein- oder zweiflügelige Vollbau-Schiebetür (ohne Tür), vor der Wand laufend (VW), mit 13 oder 23 mm Wandabstand, für Standard-Türblattbreiten, ohne seitlichen Anschlägen, ohne Durchgangszarge, Laufsatz bestehend aus einer Laufschiene mit DANAmotion System (kontrolliertes, gedämpftes Öffnen und Schließen), mit einer Verblendung in Alu EV1, einschließlich Montagezubehör, z.B. DANA SCHIEBETÜR-LAUFSCHIENE VW-COMPACT oder Gleichwertiges.

- A+ Laufschiensystem VW-COMPACT 1fl.13mm** **Stk**
 Für einflügelige Schiebetüren (1fl.), 13 mm Wandabstand
 Format: _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....
- B+ Laufschiensystem VW-COMPACT 2fl.13mm** **Stk**
 Für zweiflügelige Schiebetüren (2fl.), 13 mm Wandabstand
 Format: _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....
- C+ Laufschiensystem VW-COMPACT 1fl.23mm** **Stk**
 Für einflügelige Schiebetüren (1fl.), 23 mm Wandabstand
 Format: _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....
- D+ Laufschiensystem VW-COMPACT 2fl.23mm** **Stk**
 Für zweiflügelige Schiebetüren (2fl.), 23 mm Wandabstand
 Format: _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....

37.D8 18

Laufschiensystem VW-COMPACT-GT 1-flügelig/2-flügelig.
 Laufschiene Designbeschlag für ein- oder zweiflügelige Ganzglas-Schiebetür (ohne Tür), vor der Wand laufend (VW), mit 24 oder 34 mm Wandabstand, für Standard-Türblattbreiten, ohne seitlichen Anschlägen, ohne Durchgangszarge, Laufsatz bestehend aus einer Laufschiene mit DANAmotion System (kontrolliertes, gedämpftes Öffnen und Schließen), mit einer Verblendung in Alu EV1, einschließlich Montagezubehör, z.B. DANA SCHIEBETÜR-LAUFSCHIENE VW-COMPACT-GT oder Gleichwertiges.

- A+ Laufschiensystem VW-COMPACT-GT 1fl.24mm** **Stk**
 Für einflügelige Schiebetüren (1fl.), 24 mm Wandabstand
 Format: _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....
- B+ Laufschiensystem VW-COMPACT-GT 2fl.24mm** **Stk**
 Für zweiflügelige Schiebetüren (2fl.), 24 mm Wandabstand
 Format: _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....
- C+ Laufschiensystem VW-COMPACT-GT 1fl.34mm** **Stk**
 Für einflügelige Schiebetüren (1fl.), 34 mm Wandabstand
 Format: _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....
- D+ Laufschiensystem VW-COMPACT-GT 2fl.34mm** **Stk**
 Für zweiflügelige Schiebetüren (2fl.), 34 mm Wandabstand
 Format: _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....

37.D8 20

Schiebetürzarge INSIDE 1-flügelig in der Wand laufend.
 Schiebetürzargen für einflügelige (1fl.) Vollbau-Türen (ohne Tür), in der Wand laufend (INSIDE) für geraden Sturz, mit Zarge als zweigeteilte Durchgangszarge, 75 mm breiter gerungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit Hobelnase ausgestattet, mit Paneelfeder-Verbindung ausgebildet, oberer Querteil beidseitig mit Sichtblenden, geteilter Maueröffnungsteil mit beidseitigem Fugenabdeckwinkel, einschließlich geteilter auswechselbarer Trägerschiene, Laufschiene und Montagezubehör, für Türblattbreiten 630 bis 1230 mm, Ausführungsmöglichkeiten F 97, P 14 und M 97 Zarge, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz), ab 120 mm, z.B. DANA SCHIEBETÜR-ZARGE INSIDE 1fl. oder Gleichwertiges.

- A+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. ML nl** **Stk**
 Modell: _ _ _

Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. BR nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
D. Schiebetürzarge INSIDE 1fl. BU nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. EI nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. ER nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
H. Schiebetürzarge INSIDE 1fl. ER-M nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
I+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. ES nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
J+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. FI nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
K. Schiebetürzarge INSIDE 1fl. FI-MG nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
N. Schiebetürzarge INSIDE 1fl. MA nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. NU nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
R+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. WM RAL	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. WF 9016	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
T+ Schiebetürzarge INSIDE 1fl. NCS	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D8 21

Schiebetürzarge INSIDE 2-flügelig in der Wand laufend.

Schiebetürzargen für zweiflügelige (2fl.) Vollbau-Türen (ohne Tür), in der Wand laufend (INSIDE) für geraden Sturz, mit Zarge als zweigeteilte Durchgangszarge, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, oberer Querteil beidseitig mit Sichtblenden, geteilter Maueröffnungsteil mit beidseitigem Fugenabdeckwinkel, einschließlich geteilter auswechselbarer Laufschiene und Montagezubehör, für Standard-Türblattbreiten 630 bis 1230 mm, Ausführungsmöglichkeiten F 97 und M 97 Zarge, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz), ab 120 mm,

z.B. DANA SCHIEBETÜR-ZARGE INSIDE 2fl. oder Gleichwertiges.

A+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. ML nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. BR nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. BU nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. EI nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. ER nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
H+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. ER-M nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
I+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. ES nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
J+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. FI nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. FI-MG nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. MA nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. NU nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
R+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. WM RAL	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. WF 9016	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
T+ Schiebetürzarge INSIDE 2fl. NCS	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D8 22

Schiebetürzarge INSIDE 1-flügelig in der Wand laufend.

Schiebetürzargen für einflügelige (1fl.) Ganzglas-Türen (GT) (ohne Tür), in der Wand laufend (INSIDE) für geraden Sturz, mit Zarge als zweigeteilte Durchgangszarge, 75 mm breiter gerüchungsverbundener Verkleidung, mit Paneelfeder-Verbindung

ausgebildet, oberer Querteil beidseitig mit Sichtblenden, geteilter Maueröffnungsteil mit beidseitigem Fugenabdeckwinkel, einschließlich geteilter auswechselbarer Trägerschiene, Laufschiene und Montagezubehör, für Standard-Türblattbreiten 630 bis 1230 mm, Ausführungsmöglichkeiten F 97, P 14 und M 97 Zarge, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz), ab 100 mm,

z.B. DANA SCHIEBETÜR-ZARGE INSIDE-GT 1fl. oder Gleichwertiges.

A.	Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. ML nl	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B.	Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. BN/BK nl	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C.	Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. BR nl	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D.	Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. BU nl	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E.	Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. EI nl	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G.	Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. ER nl	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
H.	Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. ER-M nl	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
I.	Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. ES nl	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
J.	Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. FI nl	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
K.	Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. FI-MG nl	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N.	Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. MA nl	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
O.	Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. NU nl	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
R.	Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. WM RAL	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S.	Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. WF 9016	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	

T+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 1fl. NCS	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
<hr/>	
37.D8 23	
Schiebetürzarge INSIDE-GT 2-flügelig in der Wand laufend.	
Schiebetürzargen für zweiflügelige (2fl.) Vollbau-Türen (ohne Tür), in der Wand laufend (INSIDE) für geraden Sturz, mit Zarge als zweigeteilte Durchgangszarge, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit Hobelnase ausgestattet, oberer Querteil beidseitig mit Sichtblenden, geteilter Maueröffnungsteil mit beidseitigem Fugenabdeckwinkel, einschließlich geteilter auswechselbarer Laufschiene und Montagezubehör, für Standard-Türblattbreiten 630 bis 1230 mm, Ausführungsmöglichkeiten F 97, P 14 und M 97 Zarge, für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz), ab 120 mm, z.B. DANA SCHIEBETÜR-ZARGE INSIDE-GT 2fl. oder Gleichwertiges.	
A+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. ML nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. BN/BK nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. BR nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. BU nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. EI nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. ER nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
H+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. ER-M nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
I+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. ES nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
J+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. FI nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. FI-MG nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. MA nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. NU nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	

R.	Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. WM RAL	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	
S.	Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. WF 9016	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	
T.	Schiebetürzarge INSIDE-GT 2fl. NCS	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D8 24

Schiebetürzarge INSIDE-ES 1-flügelig Einbaukastensystem.

Schiebetürzargen für Einbaukastensystem (ES) und einflügelige (1fl.) Vollbau-Türen (ohne Tür), gerichtet, in der Wand laufend, ohne Einbaukasten und ohne Laufschiene (ist im ES Knauf o.Scrigno enthalten), mit Zarge als zweigeteilte Durchgangszarge, 75 mm breiter gehungverbundener Verkleidung, mit Paneelfeder Verbindung ausgebildet, oberer Querteil beidseitig mit Sichtblenden, geteilter Maueröffnungsteil mit beidseitigem Fugenabdeckwinkel und Montagezubehör, für Standard-Türblattbreiten 600 bis 1000 mm, Ausführungsmöglichkeiten F 97, P 14 und M 97 Zarge, für Wanddicken ab 100 mm,

z.B. DANA SCHIEBETÜR-ZARGE INSIDE-ES 1fl. oder Gleichwertiges.

A.	Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. ML nl	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	
B.	Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. BN/BK nl	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	
C.	Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. BR nl	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	
D.	Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. BU nl	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	
E.	Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. EI nl	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	
G.	Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. ER nl	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	
H.	Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. ER-M nl	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	
I.	Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. ES nl	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	
J.	Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. FI nl	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	
K.	Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. FI-MG nl	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	

N+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. MA nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. NU nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
Q+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. SN nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
R+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. WM RAL	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. WF 9016	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
T+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 1fl. NCS	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D8 25

Schiebetürzarge INSIDE-ES 2-flügelig Einbaukastensystem.

Schiebetürzargen für Einbaukastensystem (ES) und zweiflügelige (2fl.) Vollbau-Türen (ohne Tür), gerichtet, in der Wand laufend, ohne Einbaukasten und ohne Laufschiene (ist im ES Knauf o. Scigno enthalten), mit Zarge als zweigeteilte Durchgangszarge, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, mit Paneelfederbindung ausgebildet, oberer Querteil beidseitig mit Sichtblenden, geteilter Maueröffnungsteil mit beidseitigem Fugenabdeckwinkel und Montagezubehör, für Standard-Türblattbreiten 600 bis 1000 mm, Ausführungsmöglichkeiten F 97, P 14 und M 97 Zarge, für Wanddicken ab 100 mm,

z.B. DANA SCHIEBETÜR-ZARGE INSIDE-ES 2fl. oder Gleichwertiges.

A+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. ML nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. BN/BK nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. BR nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. BU nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. EI nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. ER nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
H+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. ER-M nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	

I+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. ES nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
J+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. FI nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. FI-MG nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. MA nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. NU nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
Q+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. SN nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
R+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. WM RAL	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. WF 9016	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
T+ Schiebetürzarge INSIDE-ES 2fl. NCS	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D8 26

Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1-flügelig Einbaukastensystem.

Schiebetürzargen für Einbaukastensystem (ES) und einflügelige (1fl.) Ganzglas-Türen (GT) (ohne Tür), gerichtet, in der Wand laufend, ohne Einbaukasten und ohne Laufschiene (ist im ES Knauf o. Scigno enthalten), mit Zarge als zweigeteilte Durchgangszarge, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, mit Paneelfederverbindung ausgebildet, oberer Querteil beidseitig mit Sichtblenden, geteilter Maueröffnungsteil mit beidseitigem Fugenabdeckwinkel und Montagezubehör, für Standard-Türblattbreiten 600 bis 1000 mm, Ausführungsmöglichkeiten F 97 und M 97 Zarge, für Wanddicken ab 100 mm,

z.B. DANA SCHIEBETÜR-ZARGE INSIDE-ES-GT 1fl. oder Gleichwertiges.

A+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. ML nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. BN/BK nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. BR nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. BU nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	

E+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. EI nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. ER nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
H+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. ER-M nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
I+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. ES nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
J+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. FI nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
K+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. FI-MG nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. MA nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. NU nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
Q+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. SN nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
R+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. WM RAL	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. WF 9016	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
T+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 1fl. NCS	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D8 27

Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2-flügelig Einbaukastensystem.

Schiebetürzargen für Einbaukastensystem (ES) und zweiflügelige (2fl.) Ganzglas-Türen (GT) (ohne Tür), gerichtet, in der Wand laufend, ohne Einbaukasten und ohne Laufschiene (ist im ES Knauf o.Scrigno enthalten), mit Zarge als zweigeteilte Durchgangszarge, 75 mm breiter gehungverbundener Verkleidung, mit Paneelfederbindung ausgebildet, oberer Querteil beidseitig mit Sichtblenden, geteilter Maueröffnungsteil mit beidseitigem Fugenabdeckwinkel und Montagezubehör, für Standard-Türblattbreiten 600 bis 1000 mm, Ausführungsmöglichkeiten F 97, P 14 und M 97 Zarge, für Wanddicken ab 100 mm,

z.B. DANA SCHIEBETÜR-ZARGE INSIDE-ES-GT 2fl. oder Gleichwertiges.

A+ Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. ML nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	

B. Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. BN/BK nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
C. Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. BR nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
D. Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. BU nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
E. Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. EI nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
G. Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. ER nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
H. Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. ER-M nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
I. Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. ES nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
J. Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. FI nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
K. Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. FI-MG nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
N. Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. MA nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
O. Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. NU nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
Q. Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. SN nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
R. Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. WM RAL	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
S. Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. WF 9016	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
T. Schiebetürzarge INSIDE-ES-GT 2fl. NCS	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D8 29

Laufschiensystem TOP-COMPACT 1s/2s
 Laufschiene Designbeschlag für einflügelige Ganzglas-Schiebetür (ohne Tür), in der Laibung laufend, mit 1 oder 2
 seitlichen Glasfixteilen (1s/2s), für Standard-Türblattbreiten, ohne seitlichen Anschlägen, ohne Durchgangszarge, Laufsatz
 bestehend aus einer Laufschiene mit DANAmotion System (kontrolliertes, gedämpftes Öffnen und Schließen), Modell TOP-
 COMPACT in Alu EV1, einschließlich Montagezubehör,
 z.B. DANA SCHIEBETÜR-LAUFSCHIENE TOP-COMPACT oder Gleichwertiges.

A+ Laufschiensystem TOP-COMPACT 1s. **Stk**

Für einflügelige Schiebetüren (1fl.) mit 1-seitigen (1s.) Glasfixteil.

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

B+ Laufschiensystem TOP-COMPACT 2s. **Stk**

Für einflügelige Schiebetüren (1fl.) mit 2-seitigen (2s.) Glasfixteil.

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D8 30

Laufschiensystem TOP 1-flügelig.
 Laufschiene Designbeschlag für einflügelige (1fl.) Vollbau-Schiebetür (ohne Tür), an der Decke laufend, für Standard-
 Türblattbreiten, ohne seitlichen Anschlägen, ohne Durchgangszarge, Laufsatz bestehend aus einer verblendeten
 Laufschiene für Deckenmontage mit DANAmotion System (kontrolliertes, gedämpftes Öffnen und Schließen), einschließlich
 Montagezubehör,
 z.B. DANA SCHIEBETÜR-LAUFSCHIENENSYSTEM TOP oder Gleichwertiges.

A+ Laufschiensystem TOP 1fl.ML nl **Stk**

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

B+ Laufschiensystem TOP 1fl.BR nl **Stk**

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:

C+ Laufschiensystem TOP 1fl.BU nl **Stk**

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:

D+ Laufschiensystem TOP 1fl.EI nl **Stk**

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:

E+ Laufschiensystem TOP 1fl.ER nl **Stk**

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:

F+ Laufschiensystem TOP 1fl.ES nl **Stk**

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:

H+ Laufschiensystem TOP 1fl.NU nl **Stk**

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:

I+ Laufschiensystem TOP 1fl.WM RAL **Stk**

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:

J+ Laufschiensystem TOP 1fl.NCS **Stk**

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:

M+ Laufschiensystem TOP 1fl.EV1 **Stk**

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:

N. Laufschiensystem TOP 1fl.EA

Stk

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:

37.D8 31

Laufschiensystem TOP 2-flügelig.

Laufschiene Designbeschlag für zweiflügelige (2fl.) Vollbau-Schiebetür (ohne Tür), an der Decke laufend, für Standard-Türblattbreiten, ohne seitlichen Anschlägen, ohne Durchgangszarge, Laufsatz bestehend aus einer verblendeten Laufschiene für Deckenmontage mit DANAmotion System (kontrolliertes, gedämpftes Öffnen und Schließen), einschließlich Montagezubehör,

z.B. DANA SCHIEBETÜRLAUSCHIENENSYSTEM TOP oder Gleichwertiges.

A. Laufschiensystem TOP 2fl.ML nl

Stk

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:....

B. Laufschiensystem TOP 2fl.BR nl

Stk

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:

C. Laufschiensystem TOP 2fl.BU nl

Stk

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:

D. Laufschiensystem TOP 2fl.EI nl

Stk

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:

E. Laufschiensystem TOP 2fl.ER nl

Stk

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:

F. Laufschiensystem TOP 2fl.ES nl

Stk

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:

H. Laufschiensystem TOP 2fl.NU nl

Stk

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:

I. Laufschiensystem TOP 2fl.WM RAL

Stk

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:

J. Laufschiensystem TOP 2fl.NCS

Stk

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:

M. Laufschiensystem TOP 2fl.EV1

Stk

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:

N. Laufschiensystem TOP 2fl.EA

Stk

Modell: _ _ _

Format: _ _ _

Angebotenes Erzeugnis:

37.D8 32

Laufschiensystem TOP-GT 1-flügelig/2-flügelig.

Laufschiene Designbeschlag für ein- oder zweiflügelige Ganzglas-Schiebetür (ohne Tür), an der Decke laufend, für Standard-Türblattbreiten, ohne seitlichen Anschlägen, ohne Durchgangszarge, Laufsatz bestehend aus einer verblendeten

Laufschiene für Deckenmontage mit DANAmotion System (kontrolliertes, gedämpftes Öffnen und Schließen), einschließlich Montagezubehör,
z.B. DANA SCHIEBETÜR-LAUFSCHIENE TOP-GT oder Gleichwertiges.

- A+ Laufschiensystem TOP-GT 1fl.EV1** **Stk**
 Für einflügelige Schiebetüren (1fl.).
 Format: _ _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:
- B+ Laufschiensystem TOP-GT 1fl.EA** **Stk**
 Für einflügelige Schiebetüren (1fl.).
 Format: _ _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:
- C+ Laufschiensystem TOP-GT 1fl.WM RAL** **Stk**
 Modell: _ _ _ _
 Format: _ _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:
- D+ Laufschiensystem TOP-GT 2fl.EV1** **Stk**
 Für zweiflügelige Schiebetüren (2fl.).
 Format: _ _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:
- E+ Laufschiensystem TOP-GT 2fl.EA** **Stk**
 Für zweiflügelige Schiebetüren (2fl.).
 Format: _ _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:
- F+ Laufschiensystem TOP-GT 2fl.WM RAL** **Stk**
 Modell: _ _ _ _
 Format: _ _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:

37.D8 50

Trägerschiene für Laufschiene INSIDE 2470 mm.
Trägerschiene für Schiebetüren in der Wand laufend INSIDE, zur voraus Montage, geeignet
z.B. für DANA SCHIEBETÜR-LAUFSCHIENEN IW oder Gleichwertiges.

- A+ Trägerschiene INSIDE 2470mm f.1fl.** **Stk**
 für 1-flügelige (1fl.) Schiebetüren
 Angebotenes Erzeugnis:....
- B+ Trägerschiene INSIDE 2470mm f.2fl.** **Stk**
 für 2-flügelige (2fl.) Schiebetüren
 Angebotenes Erzeugnis:....

37.D8 51

Kämpferzarge RZA.
Kämpfer-Zargenelement für einflügelige (1fl.) Türen (ohne Türblatt) und einer fixen Oberlichte, Zarge mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, 75 mm breiter gehrungverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, waagrechter Kämpfer aus 65 x 103 mm Massivhartholz, zwei Justierbandteile vernickelt und ein Schließblech silberfäbrig, montiert, Breite 600 bis 1000 mm, Höhe bis 2520 mm, Oberlichte für Verglasung gerichtet, einschließlich der Glashalteleisten, montierten Beschlagteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten Zargen F 97 und M 97 für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 90 bis 170, 210, 270 und 285 mm Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm),
z.B. DANA MODELL RZA oder Gleichwertiges.

- A+ Kämpferzarge RZA 1fl.1000/2520mm ML nl** **Stk**
 Modell: _ _ _ _
 Format: _ _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....
- B+ Kämpferzarge RZA 1fl.1000/2520mm BR nl** **Stk**
 Modell: _ _ _ _
 Format: _ _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....
- C+ Kämpferzarge RZA 1fl.1000/2520mm BU nl** **Stk**
 Modell: _ _ _ _
 Format: _ _ _ _
 Angebotenes Erzeugnis:....
- D+ Kämpferzarge RZA 1fl.1000/2520mm Ei nl** **Stk**
 Modell: _ _ _ _

Format: _ _ _ _		
Angebotenes Erzeugnis:....		
E+ Kämpferzarge RZA 1fl.1000/2520mm ER nl		Stk
Modell: _ _ _ _		
Format: _ _ _ _		
Angebotenes Erzeugnis:....		
F+ Kämpferzarge RZA 1fl.1000/2520mm ES nl		Stk
Modell: _ _ _ _		
Format: _ _ _ _		
Angebotenes Erzeugnis:....		
G+ Kämpferzarge RZA 1fl.1000/2520mm Fi nl		Stk
Modell: _ _ _ _		
Format: _ _ _ _		
Angebotenes Erzeugnis:....		
L+ Kämpferzarge RZA 1fl.1000/2520mm NU nl		Stk
Modell: _ _ _ _		
Format: _ _ _ _		
Angebotenes Erzeugnis:....		
N+ Kämpferzarge RZA 1fl.1000/2520mm WM-RAL		Stk
Modell: _ _ _ _		
Format: _ _ _ _		
Angebotenes Erzeugnis:....		
S+ Kämpferzarge RZA 1fl.1000/2520mm NCS		Stk
Modell: _ _ _ _		
Format: _ _ _ _		
Angebotenes Erzeugnis:....		

37.D8 52

Kämpferzarge (Kämpferz.) RZA 2.

Kämpfer-Zargenelement für zweiflügelige (2fl.) Türen (ohne Türblätter) und einer fixen Oberlichte, Zarge mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, waagrecht Kämpfer aus 65 x 103 mm Massivhartholz, vier Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig, montiert, Breite bis 2000 mm, Höhe bis 2520 mm, Oberlichte für Verglasung gerichtet, einschließlich der Glashalteleisten, montierten Beschlagteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten Zargen F 97 und M 97 für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 90 bis 170, 210, 270 und 285 mm Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm),

z.B. DANA MODELL RZA 2 oder Gleichwertiges.

A+ Kämpferz.RZA 2 2fl.ü.1000-2000/2520mm ML nl		Stk
Modell: _ _ _ _		
Format: _ _ _ _		
Angebotenes Erzeugnis:....		
B+ Kämpferz.RZA 2 1fl.ü.1000-2000/2520mm BR nl		Stk
Modell: _ _ _ _		
Format: _ _ _ _		
Angebotenes Erzeugnis:....		
C+ Kämpferz.RZA 2 1fl.ü.1000-2000/2520mm BU nl		Stk
Modell: _ _ _ _		
Format: _ _ _ _		
Angebotenes Erzeugnis:....		
D+ Kämpferz.RZA 2 1fl.ü.1000-2000/2520mm Ei nl		Stk
Modell: _ _ _ _		
Format: _ _ _ _		
Angebotenes Erzeugnis:....		
E+ Kämpferz.RZA 2 1fl.ü.1000-2000/2520mm ER nl		Stk
Modell: _ _ _ _		
Format: _ _ _ _		
Angebotenes Erzeugnis:....		
F+ Kämpferz.RZA 2 1fl.ü.1000-2000/2520mm ES nl		Stk
Modell: _ _ _ _		
Format: _ _ _ _		
Angebotenes Erzeugnis:....		

G+	Kämpferz.RZA 2 1fl.ü.1000-2000/2520mm Fi nl	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	Kämpferz.RZA 2 1fl.ü.1000-2000/2520mm NU nl	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	Kämpferz.RZA 2 1fl.ü.1000-2000/2520mm WM-RAL	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
S+	Kämpferz.RZA 2 1fl.ü.1000-2000/2520mm NCS	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D8 53

Windfangelement WFZ1S mit 1 Seitenteil.

Windfang-Holzargenelemente (Windfangelem.) (ohne Türblatt) mit einem feststehenden Seitenteil (Seit.), links oder rechts, Zarge mit gesofeteten Verkleidungs- und Futterkanten, 75 mm breiter geruhungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, senkrechte und untere waagrechte Rahmenfrieze aus 65 x 103 mm Massivhartholz (Ausführung unten auch ohne Querfries möglich), zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert, Gesamtbreite bis 2000 mm, Höhe 2010 mm, Seitenteil für Verglasung gerichtet, einschließlich der Glashalteleisten montierten Beschlagteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten Zargen F 97 und M 97 für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 90 bis 170, 210, 270 und 285 mm Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), z.B. DANA MODELL WFZ 1S oder Gleichwertiges.

A+	Windfangelem.WFZ1S Seit.b.2000/2010 ML nl	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
B+	Windfangelem.WFZ1S Seit.b.2000/2010 BR nl	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
C+	Windfangelem.WFZ1S Seit.b.2000/2010 BU nl	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
D+	Windfangelem.WFZ1S Seit.b.2000/2010 Ei nl	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
E+	Windfangelem.WFZ1S Seit.b.2000/2010 ER nl	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	Windfangelem.WFZ1S Seit.b.2000/2010 ES nl	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	Windfangelem.WFZ1S Seit.b.2000/2010 Fi nl	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	Windfangelem.WFZ1S Seit.b.2000/2010 NU nl	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	
	Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	Windfangelem.WFZ1S Seit.b.2000/2010 WM-RAL	Stk
	Modell: _ _ _ _	
	Format: _ _ _ _	

Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ Windfangelem.WFZ1S Seit.b.2000/2010 WF-RAL	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
P+ Windfangelem.WFZ1S Seit.b.2000/2010 BU-Mnl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
Q+ Windfangelem.WFZ1S Seit.b.2000/2010 ER-Mnl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
R+ Windfangelem.WFZ1S Seit.b.2000/2010 Fi-MG	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ Windfangelem.WFZ1S Seit.b.2000/2010 F-AMG	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
W+ Windfangelem.WFZ1S Seit.b.2000/2010 NCS	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D8 54

Windfangelement WFZ2S mit 2 Seitenteilen.

Windfang-Holzzargenelemente (Windfangelem.) (ohne Türblatt) mit zwei feststehenden Seitenteilen (Seit.), Zarge mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, senkrechte und untere waagrechte Rahmenfrieze aus 65 x 103 mm Massivhartholz (Ausführung unten auch ohne Querfries möglich), zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert, Gesamtbreite bis 2500 mm, Höhe 2010 mm, Seitenteile für Verglasung gerichtet, einschließlich der Glashalteleisten montierten Beschlagteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten Zargen F 97 und M 97 für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 90 bis 170, 210, 270 und 285 mm Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), z.B. DANA MODELL WFZ 2S oder Gleichwertiges.

A+ Windfangelem.WFZ2S Seit.2500/2010 ML nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ Windfangelem.WFZ2S Seit.2500/2010 BR nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ Windfangelem.WFZ2S Seit.2500/2010 BU nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ Windfangelem.WFZ2S Seit.2500/2010 Ei nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ Windfangelem.WFZ2S Seit.2500/2010 ER nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ Windfangelem.WFZ2S Seit.2500/2010 ES nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ Windfangelem.WFZ2S Seit.2500/2010 Fi nl	Stk
Modell: _ _ _ _	

Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ Windfangelem.WFZ2S Seit.2500/2010 NU nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ Windfangelem.WFZ2S Seit.2500/2010 WM-RAL	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ Windfangelem.WFZ2S Seit.2500/2010 WF-RAL	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
P+ Windfangelem.WFZ2S Seit.2500/2010 BU-Mnl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
Q+ Windfangelem.WFZ2S Seit.2500/2010 ER-Mnl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
R+ Windfangelem.WFZ2S Seit.2500/2010 Fi-MG	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ Windfangelem.WFZ2S Seit.2500/2010 F-AMG	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
W+ Windfangelem.WFZ2S Seit.2500/2010 NCS	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D8 55

Windfangelement .WFZ1SK mit 1 Seitenteil + Oberlichte.

Windfang-Holzargenelemente (Windfangel.) (ohne Türblatt) mit einem feststehenden Seitenteil (Seit.), links oder rechts und einer Oberlichte (Oberl.), Zarge mit gesofeteten Verkleidungs- und Futterkanten, 75 mm breiter geruhungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, senkrechte und untere waagrechte Rahmenfrieze aus 65 x 103 mm Massivhartholz (Ausführung unten auch ohne Querfries möglich), zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert, Gesamtbreite bis 2000 mm, Höhe 2520 mm, Seitenteil und Oberlichte für Verglasung gerichtet, einschließlich der Glashalteleisten, montierten Beschlagteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten Zargen F 97 und M 97 für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 90 bis 170, 210, 270 und 285 mm Verstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm),

z.B. DANA MODELL WFZ 1SK oder Gleichwertiges.

A+ Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 ML nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
B+ Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 BR nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 BU nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 Ei nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	

E+	Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 ER nl	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	
F+	Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 ES nl	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	
G+	Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 Fi nl	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	
L+	Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 NU nl	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	
N+	Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 WM-RAL	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	
O+	Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 WF-RAL	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	
P+	Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 BU-Mnl	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	
Q+	Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 ER-Mnl	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	
R+	Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 Fi-MG	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	
S+	Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 F-AMG	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	
W+	Windfangel.WFZ1 1Seit.+Oberl.2000/2520 NCS	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D8 56

Windfangelement WF2ZSK mit 2 Seitenteilen + Oberlichte.

Windfang-Holzzargenelemente (ohne Türblatt) mit zwei feststehenden Seitenteilen (Seit.) und einer Oberlichte Oberl.), Zarge mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten, 75 mm breiter gehrungsverbundener Verkleidung, beidseitig mit 7 mm Hobelnase ausgestattet, senkrechte und untere waagrechte Rahmenfrieze aus 65 x 103 mm Massivhartholz (Ausführung unten auch ohne Querfries möglich), zwei Justierbandunterteile vernickelt und ein Schließblech silberfärbig montiert, Gesamtbreite bis 2000 mm, Höhe 2520 mm, Seitenteile und Oberlichte für Verglasung gerichtet, einschließlich der Glashalteleisten, montierten Beschlagteilen und Dichtung, Ausführungsmöglichkeiten Zargen F 97 und M 97 für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 90 bis 170, 210, 270 und 285 mm Verstellbereich 25 mm (- 10 + 15 mm), z.B. DANA MODELL WFS 2SK oder Gleichwertiges.

A+	Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 ML nl	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _ Angebotenes Erzeugnis:....	
B+	Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 BR nl	Stk
	Modell: _ _ _ _ Format: _ _ _ _	

Angebotenes Erzeugnis:....	
C+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 BU nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
D+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 Ei nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
E+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 ER nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
F+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 ES nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
G+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 Fi nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
L+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 NU nl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
N+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 WM-RAL	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
O+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 WF-RAL	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
P+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 BU-Mnl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
Q+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 ER-Mnl	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
R+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 Fi-MG	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
S+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 F-AMG	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	
W+ Windfangel.WF2 2Seit.+Oberl.2000/2520 NCS	Stk
Modell: _ _ _ _	
Format: _ _ _ _	
Angebotenes Erzeugnis:....	

37.D8 86

Aufzählung Innentürblatt für Schiebetür 1-flügelig.

Aufzählung (Az) auf die Positionen glatte Innentürblätter mit Einlage aus Röhrenspan (RS) aller Art und Standardgrößen und Oberflächenausführung, z.B. DANA Innentürblätter oder Gleichwertiges, für die Ausbildung als einflügelige (1fl.)

Schiebetür, Unterkante für Führungsteil genutet, Kanten vierseitig ungefälzt, stumpf. Mit beidseitig montiertem Muschelgriff und Griffmulde stirnseitig, nach Wahl des Auftraggebers,
DANA Schiebetür 1fl.

- A. Az Türblatt f.1fl.Schiebetürausführung** **Stk**
Türblatt-Modell/Position: _ _ _
- B. Az Türbl.f.1fl.Schiebetürausführung m.Schloss** **Stk**
Türblatt-Modell/Position: _ _ _
Mit zusätzlichem BB-Bogenriegelschloss,
DANA SCHIEBETÜR 1fl. versperrbar

37.D8 87

Aufzahlung Innentürblatt f.Schiebetür 2-flügelig.

Aufzahlung (Az) auf die Positionen glatte Innentürblätter mit Einlage aus Röhrenspan (RS) aller Art und Standardgrößen und Oberflächenausführung, z.B. DANA Innentürblätter oder Gleichwertiges, für die Ausbildung als zweiflügelige (2fl.) Schiebetür, Unterkante für Führungsteil genutet, Kanten vierseitig ungefälzt, stumpf. Mit beidseitig montiertem Muschelgriff und Griffmulde stirnseitig, nach Wahl des Auftraggebers,
DANA Schiebetür 2fl.

- A. Az Türblatt f.2fl.Schiebetürausführung** **Stk**
Türblatt-Modell/Position: _ _ _
- B. Az Türblatt f.2fl.Schiebetürausführung m.Schloss** **Stk**
Türblatt-Modell/Position: _ _ _
Mit zusätzlichem BB-Bogenriegelschloss,
DANA Schiebetür 2fl. versperrbar

37.D8 91

Aufzahlung Ganzglastürblatt für Schiebetür.

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Ganzglastüren 8 mm in Standardgrößen, z.B. DANA Ganzglastürblätter oder Gleichwertiges, für die Ausbildung als Schiebetür, Oberkante Fräsung für Klemmschuhe, Kanten 4-seitig poliert, mit montiertem Muschelgriff oder Stoßgriff in Edelstahl einschließlich Bodenführungen,
DANA Ganzglasschiebetür.

- A. Az Ganzglastürblatt f.Schiebetürausführung** **Stk**
Türblatt-Modell/Position: _ _ _
Oberfläche: _ _ _

37.D8 95

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Schiebetür mit Schloss für Schliessblech bei BB-Bogenriegelschloss.

- A. Az Schließblech f.Bogenriegelschloss** **Stk**
Zarge-Modell/Position: _ _ _

37.D8 96

Aufzahlung (Az) auf die Position Windfangelemente (Windfangelem.) für Ganzglastüren (Ganzglast.) für eine massive Ausführung.

- A. Az Windfangelem.Ganzgl-t.f.massive Ausführung** **Stk**
Zarge-Modell/Position: _ _ _

37.D8 97

Aufzahlung (Az) auf die Position Windfangelemente (Windfangelem.) Modulausführung für stumpfe Türen.

- A. Az Windfangelem.Modul Ausführung** **Stk**
Zarge-Modell/Position: _ _ _

37.D8 99

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Windfangelemente für eine Verglasung mit ESG Glas oder VSG EI30 einschließlich Verleistung von Oberteilen und Seitenteilen.

- A. Az Windfangelement f.Verglasung** **Stk**
Zarge-Modell/Position: _ _ _
Abgerechnet je Element.

37.D9+ Beschläge, Verglasung und Zubehör (DANA)

Version: 2018-07

Im Folgenden ist das Liefern und Versetzen bzw. der Einbau von Beschlägen, Verglasungen und Zubehör beschrieben.

Verarbeitungsrichtlinien:

Die Verarbeitungsrichtlinien des Erzeugers werden eingehalten.

Aufzahlungen:

Aufzahlungspositionen (Az) beschreiben Ergänzungen/Erweiterungen/Varianten zu vorangegangenen Positionen (Leistungen) und werden nur aus dem System oder der Auswahl von Produkten des Herstellers der Grundposition angeboten bzw. ausgeführt.

Kommentar:

Produktspezifische Ausschreibungstexte (Produktbeschreibungen) sind für Ausschreibungen gemäß Bundesvergabegesetz (BVerG) nicht geeignet.

Sie dienen als Vorlage für frei formulierte Positionen und müssen inhaltlich so abgeändert werden, dass den Anforderungen des BVerG entsprochen wird (z.B. Kriterien der Gleichwertigkeit ergänzen).

37.D9 01

Feinbeschläge für Innentürblätter.

A+ Feinbeschlag i-Tb.Druckerpaar m.Langschild

Stk

Feinbeschläge für Innentürblätter (i-Tb.), bestehend aus einem Druckerpaar.

Oberfläche: _ _ _

Modell: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Mit Langschildern.

B+ Feinbeschlag i-Tb.Druckerpaar m.Rosetten

Stk

Feinbeschläge für Innentürblätter (i-Tb.), bestehend aus einem Druckerpaar.

Oberfläche: _ _ _

Modell: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Mit Rosetten.

37.D9 02

Feinbeschlag für Innentürblatt WC.

A+ Feinbeschlag i-Tb.WC/Bad Druckerpaar+Langsch.

Stk

Feinbeschläge für Innentürblätter (i-Tb.), für WC- oder Badezimmertür mit einem Druckerpaar (Druckerpaar), mit Sichtschlitz und Rundloch für Notöffner, mit Rot-Weiß-Scheibe und Vierkantstift, mit Drehknopf.

Oberfläche: _ _ _

Modell: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

B+ Feinbeschlag i-Tb.WC/Bad Druckerpaar+Rosetten

Stk

Feinbeschläge für Innentürblätter (i-Tb.), für WC- oder Badezimmertür mit einem Druckerpaar (Druckerpaar), mit Sichtschlitz und Rundloch für Notöffner, mit Rot-Weiß-Scheibe und Vierkantstift, mit Drehknopf.

Oberfläche: _ _ _

Modell: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

37.D9 03

Schlösser f. 1fl. Ganzglastüren+Feinbesch.

A+ GT 1fl.Schloss PUR- Line SK+Feinbesch.

Stk

Schlösser für einflügelige (1fl.) Ganzglastüren (GT), bestehend aus einem Schlosskasten, geeignet für DANA GT-Türen, Feinbeschlag (Feinbesch.) nach Wahl des Auftraggebers.

Drücker/Modell: _ _ _

Oberfläche: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Schlossmodell z.B. PUR- Line SK oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:....

B+ GT 1fl.Schloss Curve-Line+Feinbesch.

Stk

Schlösser für einflügelige (1fl.) Ganzglastüren (GT), bestehend aus einem Schlosskasten, geeignet für DANA GT-Türen, Feinbeschlag (Feinbesch.) nach Wahl des Auftraggebers.

Drücker/Modell: _ _ _

Oberfläche: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Schlossmodell z.B. Curve-Line oder Gleichwertiges.

C+ GT 1fl.Schloss EDGE-Line+Feinbesch.

Stk

Schlösser für einflügelige (1fl.) Ganzglastüren (GT), bestehend aus einem Schlosskasten, geeignet für DANA GT-Türen, Feinbeschlag (Feinbesch.) nach Wahl des Auftraggebers.

Drücker/Modell: _ _ _

Oberfläche: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _ _
Schlossmodell z.B. EDGE-Line oder Gleichwertiges.

37.D9 04

Schlösser f.2fl.Ganzglastüren+Feinbeschl.

A. GT 2fl.Schloss+Gegenschl.PUR- Line SK+Feinbesch.**Stk**

Schlösser für zweiflügelige (2fl.) Ganzglastüren (GT+HG), bestehend aus einem Schlosskasten für 2-flügelige Türen, geeignet für DANA Fertigholzzargen, Drücker nach Wahl des Auftraggebers.

Oberfläche: _ _ _ _

Modell: _ _ _ _

Betrifft Position: _ _ _ _

Schlossmodell mit Gegenschloss z.B. PUR- Line SK + Feinbeschlag oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:....

B. GT 2fl.Schloss+Gegenschl.Curve-Line+Feinbesch.**Stk**

Schlösser für zweiflügelige (2fl.) Ganzglastüren (GT), bestehend aus einem Schlosskasten für 2-flügelige Türen, geeignet für DANA Fertigholzzargen, Drücker nach Wahl des Auftraggebers.

Oberfläche: _ _ _ _

Modell: _ _ _ _

Betrifft Position: _ _ _ _

Schlossmodell mit Gegenschloss z.B. Curve Line + Feinbeschlag oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:....

C. GT 2fl.Schloss+Gegenschl. EDGE-Line+Feinbesch.**Stk**

Schlösser für zweiflügelige (2fl.) Ganzglastüren (GT), bestehend aus einem Schlosskasten für 2-flügelige Türen, geeignet für DANA Fertigholzzargen, Drücker nach Wahl des Auftraggebers.

Oberfläche: _ _ _ _

Modell: _ _ _ _

Betrifft Position: _ _ _ _

Schlossmodell mit Gegenschloss z.B. EDGE Line + Feinbeschlag oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D9 05

Feinbeschlag für Ganzglastüren.

A. Feinbeschlag f.GT Stoßgriff Klassik/Round-300**Stk**

Feinbeschläge für Ganzglastüren (GT), bestehend aus zwei Griffen in Edelstahl.

Betrifft Position: _ _ _ _

Stoßgriff Modell Stoßgriff Klassik/Round-300, Länge 500 mm, Vorstand 75 mm.

B. Feinbeschlag f.GT Stoßgriff Nizza-300**Stk**

Feinbeschläge für Ganzglastüren (GT), bestehend aus zwei Griffen in Edelstahl.

Betrifft Position: _ _ _ _

Stoßgriff Modell Stoßgriff Nizza-300, Länge 350 mm, Vorstand 50 mm

37.D9 06

Bänder für Ganzglastür 3-teilig.

A. Bänder f.Ganzgl-türbl.2Stück VARIO**Stk**

Bänder für DANA Ganzglastüren glatt (Ganzgl-türbl.), bestehend aus zwei 3-teiligen Ganzglastürbändern.

Oberfläche: _ _ _ _

Betrifft Position: _ _ _ _

Modell VARIO

37.D9 07

Feinbeschlag für Altholztürblätter.

A. Feinbeschl.Altholztbl.Drücke+Langs.Mondsee**Stk**

Feinbeschläge für DANA Altholztürblätter (Altholztbl.), bestehend aus einem Drücke+Langs (Drücke) mit zwei Langschildern (Langs.),

Betrifft Position: _ _ _ _

Modell Mondsee aus Eisen, geölt.

B. Feinbeschl.Altholztbl.Drücke+Langs.Mauskast.**Stk**

Feinbeschläge für DANA Altholztürblätter (Altholztbl.), bestehend aus einem Drücke+Langs (Drücke) mit zwei Langschildern (Langs.),

Betrifft Position: _ _ _ _

Modell Mauskastenschloss aus Eisen, geölt.

37.D9 08

Bänder für Altholztürblätter.

A+ Bänder f.Altholztbl.2St.Aufsteckhülsen**Stk**

Bänder für DANA Altholztürblätter (Altholztbl.), bestehend aus zwei Paar Aufsteckhülsen (Ober- u. Unterteil) in Eisen geölt,
Betrifft Position: _ _ _

37.D9 09

Feinbeschlag Abschlusstürblatt mit Langschild.

A+ Feinbeschl.A-Tbl.Drucker+Ls**Stk**

Feinbeschlag (Feinbeschl.) für DANA Abschlusstüren (A-Tbl.), mit Langschildern (Ls) für Zylinderschloss geeignet.

Oberfläche: _ _ _

Modell: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Mit Druckerpaar.

B+ Feinbeschl.A-Tbl.Wechselbeschl+Ls**Stk**

Feinbeschlag (Feinbeschl.) für DANA Abschlusstüren (A-Tbl.), mit Langschildern (Ls) für Zylinderschloss geeignet.

Oberfläche: _ _ _

Modell: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Mit Drucker und Knopf (Wechselbeschlag).

37.D9 10

Feinbeschlag für Abschlusstürblatt WK mit Langschild.

A+ Feinbeschl.WK-A-Tbl.Drucker+Ls**Stk**

Feinbeschlag (Feinbeschl.) für DANA Abschlusstürblätter (A-Tbl.), einbruchhemmend mit Langschildern (Ls) für Zylinderschloss geeignet.

Oberfläche: _ _ _

Modell: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Mit WK Druckerpaar.

B+ Feinbeschl.WK-A-Tbl.Wechselbeschl+Ls**Stk**

Feinbeschlag (Feinbeschl.) für DANA Abschlusstürblätter (A-Tbl.), einbruchhemmend mit Langschildern (Ls) für Zylinderschloss geeignet.

Oberfläche: _ _ _

Modell: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Mit WK Drucker und Knopf (Wechselbeschlag).

37.D9 11

Feinbeschlag für Abschlusstürblatt mit Rosetten.

A+ Feinbeschl.A-Tbl.Drucker+Rosetten**Stk**

Feinbeschlag (Feinbeschl.) für DANA Abschlusstüren (A-Tbl.), mit Rosetten für Zylinderschloss geeignet.

Oberfläche: _ _ _

Modell: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Mit Druckerpaar.

B+ Feinbeschl.A-Tbl.Wechselbeschl+Rosetten**Stk**

Feinbeschlag (Feinbeschl.) für DANA Abschlusstüren (A-Tbl.), mit Rosetten für Zylinderschloss geeignet.

Oberfläche: _ _ _

Modell: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Mit Drucker und Knopf (Wechselbeschlag).

37.D9 12

Aufzählung (Az) auf die Positionen Türblätter, ohne Unterschied der Art und Größe,

A+ Az Weitwinkelspion 14mm Standard**Stk**

für einen Weitwinkelspion 14 mm, Standardausführung.

Modell: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

B+ Az Weitwinkelspion+Namensschild Standard**Stk**

für einen Weitwinkelspion, Standardausführung.

Modell: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

37.D9 13

Feinbeschlag für Feuerschutztüren EI30.

A. Feinbeschl.f.Feuerschutztür EI30 Drückerp+Ls **Stk**

Feinbeschlag (Feinb.) für Feuerschutztüren EI2 30-C, für Zylinderschloss geeignet.

Modell: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Mit Drückerpaar (Drückerp) mit Langschildern (Ls).

B. Feinbeschl.f.Feuerschutztür EI30 WK/RC Drückerp+Ls **Stk**

Feinbeschlag (Feinb.) für Feuerschutztüren EI2 30-C, für Zylinderschloss geeignet.

Modell: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Einbruchhemmend (WK/RC), mit Drückerpaar (Drückerp) und Langschildern (Ls).

C. Feinbeschl.f.Feuerschutztür EI30 Wechselb+Ls **Stk**

Feinbeschlag (Feinb.) für Feuerschutztüren EI2 30-C, für Zylinderschloss geeignet.

Modell: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Mit Drücker und Knopf (Wechselbeschlag) mit Langschildern (Ls).

D. Feinbeschl.Feuerschutztür EI30 WK/RC Wechselb+Ls **Stk**

Feinbeschlag (Feinb.) für Feuerschutztüren EI2 30-C, für Zylinderschloss geeignet.

Modell: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Einbruchhemmend (WK/RC), mit Drücker und Knopf, mit Langschildern (Ls).

E. Feinbeschl.f.Feuerschutztür EI30 Drückerp+Rosetten **Stk**

Feinbeschlag (Feinb.) für Feuerschutztüren EI2 30-C, für Zylinderschloss geeignet.

Modell: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Mit Drückerpaar (Drückerp) mit Rosetten.

F. Feinbeschl.f.Feuerschutztür EI30 Wechselb+Rosetten **Stk**

Feinbeschlag (Feinb.) für Feuerschutztüren EI2 30-C, für Zylinderschloss geeignet.

Modell: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Mit Drücker und Knopf (Wechselbeschlag) mit Rosetten.

37.D9 14

Panikbeschlag EN1125 1-flügelig/2-flügelig für Abschlusstür.

A. Panikbeschl.EI30 1fl.Abschlusstür **Stk**

Panikbeschlag (Panikbeschl.) EN 1125 für Abschlusstüren, mit Stangenfeinbeschlag BKS für Fluchtwegtüren, feuerhemmend EI30, passend zum Schloss, bestehend aus Stangengriff, Drückerhalb garnitur Rondo, Blindschild und Drückerstift.

Oberfläche: _ _ _

Modell: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Einflügelig (1fl.), passend zum Schloss PE 105.

B. Panikbeschl.EI30 2fl.Abschlusstür **Stk**

Panikbeschlag (Panikbeschl.) EN 1125 für Abschlusstüren, mit Stangenfeinbeschlag BKS für Fluchtwegtüren, feuerhemmend EI30, passend zum Schloss, bestehend aus Stangengriff, Drückerhalb garnitur Rondo, Blindschild und Drückerstift.

Oberfläche: _ _ _

Modell: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Zweiflügelig (2fl.), Stangengriff für Geh- und Stehflügel, passend zum Schloss PZA 115.

37.D9 15

Aufzählung (Az) auf die Positionen Türblätter feuerhemmend EI30, ohne Unterschied der Art und Größe.

A. Az Türbl.EI30 Weitwinkelspion EI30 **Stk**

Für einen Weitwinkelspion, in feuerhemmender EI30 Ausführung.

Modell: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

B. Az Türbl.EI30 Weitwinkelsp.EI30+Namenssch. **Stk**

Für einen Weitwinkelspion, in feuerhemmender EI30 Ausführung.

Modell: _ _ _
 Betrifft Position: _ _ _
 Mit Namensschild.

37.D9 16

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter, ohne Unterschied der Art und Größe,

- A+ Az Türblatt f.Zylinderschloss** **Stk**
 für ein Schloss gerichtet für Einbauzylinder (Zylinderschloss),
 Modell: _ _ _
 Betrifft Position: _ _ _
- B+ Az Türblatt f.Zylinderschloss mit Wechsel** **Stk**
 für ein Schloss gerichtet für Einbauzylinder (Zylinderschloss),
 Modell: _ _ _
 Betrifft Position: _ _ _

37.D9 17

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter (Türbl.) ohne Unterschied der Art und Größe, für ein Schloss gerichtet für Einbauzylinder (Zylinderschloss) (Zyl.-schl.), Mehrfachverriegelung, mit Wechsel, für feuerhemmende und einbruchhemmende Türen geeignet.

- A+ Az Türbl.Zyl.-schl.2-f.Verriegelung EI30** **Stk**
 2 fach (2-f.) Verriegelung
 Betrifft Position: _ _ _
 Kaba 127 MVF 2
- B+ Az Türbl.Zyl.-schl.4-f.Verriegelung EI30** **Stk**
 4 fach (4-f.) Verriegelung
 Betrifft Position: _ _ _
 Kaba 124 MVF 4
- C+ Az Türbl.Zyl.-schl.6-f.Verriegelung EI30** **Stk**
 6 fach (6-f.) Verriegelung
 Betrifft Position: _ _ _
 Kaba 124 MVF 6

37.D9 18

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Abschlusstürblätter (A-Tbl.) aller Art, feuerhemmend EI30, für Fluchtwegverschlüsse nach EN 179 und 1125.

- A+ Az A-Tbl.EI30 1fl.Panikschloss 128PA** **Stk**
 Für einflügelige (1fl.) Türen, für ein selbstverriegelndes Panikschloss Kaba 128 Matic PA, Dommaß 65 mm (mit verschiedenen Funktionen)
- B+ Az A-Tbl.EI30 1fl.Panikschloss BKS 1201 Serie** **Stk**
 Für einflügelige (1fl.) Türen, für ein Panikschloss der Serie BKS 1201
- C+ Az A-Tbl.EI30 2fl.Panikschloss BKS 21 Serie** **Stk**
 Für zweiflügelige (2fl.) Türen, für ein Panikschloss mit Treibriegel- und Schaltschloss, Schließbleche und Bodenbuchse BKS Serie 21

37.D9 19

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter ohne Unterschied der Art und Größe,

- A+ Az Türblatt Zählerkastenschloss** **Stk**
 für Zählerkastenschloss.
 Modell: _ _ _
 Betrifft Position: _ _ _
- B+ Az Türblatt Kurbelfallenschloss** **Stk**
 für Kurbelfallenschloss.
 Modell: _ _ _
 Betrifft Position: _ _ _
- C+ Az Türblatt Schiebetürschloss** **Stk**
 für Schiebetürschloss.
 Modell: _ _ _
 Betrifft Position: _ _ _
- D+ Az Türblatt A-T.Zusatzschloss EI30** **Stk**
 für Zusatzschloss EI30.
 Modell: _ _ _
 Betrifft Position: _ _ _

Bei Abschlusstüren, Zusatzschloss Kaba 1200 EI30

E+ Az Türblatt Sonderschloss	Stk
für Sonderschloss.	
Modell: _ _ _	
Betrifft Position: _ _ _	
Sonderschloss: _ _ _	

37.D9 20

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzargen ohne Unterschied der Art und Größe,

A+ Az Holzzarge f.2St.Bolzenschließbleche	Stk
für 2 Bolzenschließbleche passend für Kaba 124 4 MVF (bei 2 Stück) oder 124 6 MVF (bei 4 Stück).	
Betrifft Position: _ _ _	
B+ Az Holzzarge f.4St.Bolzenschließbleche	Stk
für 2 Bolzenschließbleche passend für Kaba 124 4 MVF (bei 2 Stück) oder 124 6 MVF (bei 4 Stück).	
Betrifft Position: _ _ _	

37.D9 21

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter (Türbl.) ohne Unterschied der Art und Größe

A+ Az Türbl.2St.Designbänder 16mm 2-teilig	Stk
für 2 Stück (St.) Designbänder 16 mm 2-teilig.	
Oberfläche: _ _ _	
Betrifft Position: _ _ _	
B+ Az Türbl.2St.Designbänder 16mm 3-teilig	Stk
für 2 Stück (St.) Designbänder 16 mm 3-teilig.	
Oberfläche: _ _ _	
Betrifft Position: _ _ _	

37.D9 22

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter ohne Unterschied der Art und Größe,

A+ Az Türbl.für 2St.3-teil.Bänder	Stk
mit 2 Stück zweiteiligen Bändern, je Türblatt (nur für Innentüren).	
Oberfläche: _ _ _	
Betrifft Position: _ _ _	
Für 2 Stück (St.) dreiteilige (3-teil.) Bänder.	
B+ Az Türbl.für 3St.3-teil.Bänder	Stk
mit 2 Stück zweiteiligen Bändern, je Türblatt (nur für Innentüren).	
Oberfläche: _ _ _	
Betrifft Position: _ _ _	
Für 3 Stück (St.) dreiteilige (3-teil.) Bänder.	

37.D9 23

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter ohne Unterschied der Art und Größe,

A+ Az Türblatt 2St.Laschenband f.Holzzarge	Stk
für 2 Stück (St.) Laschenbänder für Holzzarge.	
Oberfläche: _ _ _	
Betrifft Position: _ _ _	
B+ Az Türblatt 2St.Laschenband f.Stahlzarge	Stk
für 2 Stück (St.) Laschenbänder für Stahlzarge.	
Oberfläche: _ _ _	
Betrifft Position: _ _ _	

37.D9 24

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter ohne Unterschied der Art und Größe,

A+ Az Türbl.2St.Bandsicherungen+Schliessbl.	Stk
für 2 Stück (St.) Bandsicherungen einschließlich Schliessblechplatten (Schliessbl.) für Holzzarge.	
Betrifft Position: _ _ _	
B+ Az Türbl.3St.Bandsicherungen+Schliessbl.	Stk
für 3 Stück (St.) Bandsicherungen einschließlich Schliessblechplatten (Schliebl.) für Holzzarge.	
Betrifft Position: _ _ _	

37.D9 25

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter ohne Unterschied der Art und Größe,

- A+ Az Türbl.f.Flachbänder 3D** Stk
 mit 2 Stück zweiteiligen Bändern.
 Modell: _ _ _ _
 Oberfläche: _ _ _ _
 Betrifft Position: _ _ _ _
 Für 2 Stück Flachbänder 3D.
- B+ Az Türbl.f.Flachbänder Tectus 3D TE 510** Stk
 mit 2 Stück zweiteiligen Bändern.
 Modell: _ _ _ _
 Oberfläche: _ _ _ _
 Betrifft Position: _ _ _ _
 Für 2 Stück Flachbänder, 3D verstellbar, Tectusband TE 510 HU, passend zu DANA-Plano und Modulholzarge.
- C+ Az Türbl.f.Flachbänder Tectus 3D TE 310** Stk
 mit 2 Stück zweiteiligen Bändern.
 Modell: _ _ _ _
 Oberfläche: _ _ _ _
 Betrifft Position: _ _ _ _
 Für 2 Stück Flachbänder, 3D verstellbar, Tectusband TE 310 HU, passend zu DANA-Plano und Modulholzarge.

37.D9 26

Absenkdichtung einschließlich der Einbauarbeiten in das Türblatt. Abgerechnet ohne Unterschied der Einzellänge.

- A+ Absenkdichtung Schalex** Stk
 Modell: _ _ _ _
 Betrifft Position: _ _ _ _
 z.B. DANA SCHALLEX-DICHTUNG oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis:....
- B+ Absenkdichtung Planet FT** Stk
 Modell: _ _ _ _
 Betrifft Position: _ _ _ _
 z.B. DANA PLANET FT oder Gleichwertiges.
 Angebotenes Erzeugnis:....

37.D9 27

Bodenschiene für Niveauunterschiede aus Aluminium mit Dichtung, liefern und einbauen, einschließlich der Anpassungsarbeiten am Türblatt, ohne Unterschied der Einzellänge abgerechnet die Summe der lichten Breiten der Türstöcke oder Zargen.

- A+ Bodenschiene Niveauegleich Aluminium** m
 Betrifft Position: _ _ _ _

37.D9 28

Bodenschwelle aus Massivholz mit einer Dichtung, mindestens zweimal natur versiegelt, eingepasst und befestigt, ohne Unterschied der Einzellänge bis 1000 mm, 22 mm dick, aus Hartholz, passend für DANA-Zargen für eine Wanddicke von 80 bis 300 mm.

- A+ Bodenschwelle Hartholz 22mm+Dichtung** m
 Oberfläche: _ _ _ _
 Format: _ _ _ _
 Betrifft Position: _ _ _ _

37.D9 29

Verglasen von Innen-Standard- und Objektürblättern (Stand-Objektbl.) aller Art, Glaslichte verleistet,

- A+ Verglasen Stand-Objektbl.m.Normalglas** Stk
 mit Normalglas, Glaslichte laut Angabe.
 Ausschnitt: _ _ _ _
 Glasart: _ _ _ _
 Betrifft Position: _ _ _ _
- C+ Verglasen Stand-Objektbl.m.ESG-Glas** Stk
 mit ESG-Glas, Glaslichte laut Angabe.
 Ausschnitt: _ _ _ _
 Glasart: _ _ _ _
 Betrifft Position: _ _ _ _
- E+ Verglasen Stand-Objektbl.m.Design-Normalglas** Stk
 mit Design-Normalglas, Glaslichte laut Angabe.

Ausschnitt: _ _ _ _

Glasart: _ _ _ _

Betrifft Position: _ _ _ _

G. Verglasen Stand-Objektbl.m.Design-ESG-Glas **Stk**

mit Design-ESG-Glas, mit Glaslichte laut Angabe.

Ausschnitt: _ _ _ _

Glasart: _ _ _ _

Betrifft Position: _ _ _ _

37.D9 31

Verglasen (Verglas.) von feuerhemmenden EI30 Abschlusstürblättern (A-Tb.),

B. Verglas.EI30 A-Tbl.Pyrostop.F-Klars.17mm **Stk**

z.B. DANA MODELL TABU, IMMUN oder REELL (mögliche Glasausschnitte A-1000, A-1500, 1x oder 2x eckig schmal, rund, karo oder segment) einschließlich verleisten.

Glasart: _ _ _ _

Format: _ _ _ _

Betrifft Position: _ _ _ _

Mit Pyrostop EI30-Klarsichtglas (Klars.) 17 mm (Glasausschnitte A-1000, A-1500, 1x oder 2x eckig schmal, rund, karo oder segment).

37.D9 32

Verglasen von Windfangelementen (Windfangelem.),

A. Verglasen Windfangelem.VSG Klarsicht **Stk**

z.B. DANA WINDFANGELEMENTE massiv, Glasausschnittgröße richtet sich nach Typ des Elements, mit VSG-Verbundsicherheitsglas, einschließlich verleisten (VSG).

Windfangtyp: _ _ _ _

Betrifft Position: _ _ _ _

Mit Verbundsicherheitsglas (VSG) in Klarsicht.

Angebotenes Erzeugnis:....

B. Verglasen Windfangelem.VSG EI30 Klarsicht **Stk**

z.B. DANA WINDFANGELEMENTE massiv, Glasausschnittgröße richtet sich nach Typ des Elements, mit VSG-Verbundsicherheitsglas, einschließlich verleisten (VSG).

Windfangtyp: _ _ _ _

Betrifft Position: _ _ _ _

Mit Feuerschutz-Verbundsicherheitsglas EI30 (VSG) in Klarsicht.

Angebotenes Erzeugnis:....

37.D9 33

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzarge, in Standardgröße,

A. Az Holzzarge f.Stilleistengarnitur 1-seit. **Stk**

für eine Stilleistengarnitur für eine Zargenseite (1-seit.), ohne Unterschied ob bei Falzverkleidungs- oder Zierverkleidungsseite, fertig lackiert, mit Gehrung, mit Stiftbefestigung,

DANA STILLEISTENGARNITUR

Oberfläche: _ _ _ _

Betrifft Position: _ _ _ _

37.D9 34

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Holzzarge in Standardgrößen,

A. Az Holzzarge f.Wandleistengarnitur 1-seit. **Stk**

für eine Wandleistengarnitur für eine Zargenseite (1-seit.), ohne Unterschied ob für Falzverkleidungs- oder Zierverkleidungsseite, fertig lackiert, mit Gehrung und mit Stiftbefestigung,

DANA WANDLEISTENGARNITUR

Oberfläche: _ _ _ _

Betrifft Position: _ _ _ _

37.D9 36

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter (Türbl.) ohne Unterschied der Art und Größe,

A. Az Türbl.EI30 Oberkopfschließer 1fl. **Stk**

für den Einbau eines Oberkopfschließers, für Feuerschutztüren.

Oberfläche: _ _ _ _

Betrifft Position: _ _ _ _

Für einflügelige (1fl.) Türen,

DORMA TS 73 V

B+ Az Türbl.EI30 Oberkopftürschließer 2fl. **Stk**

für den Einbau eines Oberkopfschließers, für Feuerschutztüren.

Oberfläche: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Für zweiflügelige (2fl.) Türen,

DORMA TS 93 GSR mit integrierter Schließfolgeregelung.

C+ Az Türblatt f.Sonder-Türschließer 1fl. **Stk**

für den Einbau eines Oberkopfschließers, für Feuerschutztüren.

Oberfläche: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Für einflügelige (1fl.) Türen, Sonder-Türschließer: _ _ _

D+ Az Türblatt f.Sonder-Türschließer 2fl. **Stk**

für den Einbau eines Oberkopfschließers, für Feuerschutztüren.

Oberfläche: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

Für zweiflügelige (2fl.) Türen, Sonder-Türschließer mit integrierter Schließfolgeregelung:

37.D9 38

Falzdichtungsprofil zusätzlich.

A+ Falzdichtung 3-seit.im Türblattüberschlag **Stk**

Falzdichtungsprofil, dreiseitig (3-seit.) im Türblattüberschlag, als zusätzliche Dichtungsebene zur Zargendichtung, einschließlich der Fräsarbeiten. Abgerechnet ohne Unterschied der Türblattgröße.

Dichtungsmodell: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

37.D9 39

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter ohne Unterschied der Art und Größe,

A+ Az Türblatt Niroeinlage Druckerbereich **Stk**

für eine Oberflächenkombination mit flächenbündigen Niroeinlagen im Druckerbereich laut Skizze, einschließlich der Fräsarbeiten (nur bei Schichtstoffplatte).

Format Niro: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

37.D9 40

Aufzahlung (Az) auf die Positionen Türblätter ohne Unterschied der Art und Größe,

A+ Az Türblatt Niroeinlage Sockelbereich **Stk**

für eine Oberflächenkombination mit flächenbündigen Niroeinlagen im Sockelbereich laut Skizze, einschließlich der Fräsarbeiten (nur bei Schichtstoffplatte).

Format Niro: _ _ _

Betrifft Position: _ _ _

37.D9 41

Aufzahlung auf die Positionen Türblätter ohne Unterschied der Art und Größe,.

A+ Az Laubengangtür Wetterschenkel ALU EV1 **Stk**

von Laubengangtüren (CE-Kennzeichnung im Element), für eine Wetterschenkelleiste aus Aluminium EV1 Oberfläche, DANA Wetterschenkelleiste

Betrifft Position: _ _ _