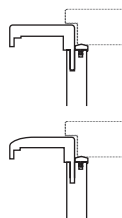


Modelle F97m/T30, K97m/T30, F97-Pm/T30, H01m/T30



geeignet für Türen mit

Falzausbildung	14/24 mm
Türblattgewicht	über 45 kg
Feuerschutz	EI ₂ 30C (T30)
Einbruchhemmung	WK1, WK2

Modellbeschreibung

Ausführung	<ul style="list-style-type: none"> • einseitig verwendbar (Links- od. Rechts-Angaben erforderlich) • gesoftete Kanten an Verkleidung und Futter, flach abgerundete Verkl. bei H01 • Hobelnasen zum Wandausgleich • für Stahlzargenverkleidung geeignet • Dichtung vormontiert ◦ auch als Durchgangszarge mit beidseitiger Zierverkleidung möglich (z.B.: F97 D)
Falzausbildung	für Türen mit Falz 14/24 mm
Material	siehe entsprechende Grundtype (F97, H01, K97, F97-P) jeweils mit Brandschutzeinlage (DANA Patent) (mögliche Oberflächen siehe aktuelle Preisliste, Türenbuch, bzw. www.dana.at)
Gewicht	siehe Gewicht der entsprechenden Grundtype + ca. 4 kg
Schließblech	metallverstärkt, für ÖNORM T30 Zylinder-Schloss gerichtet, montiert für Schlossposition gem. ÖNORM
Bänder	<ul style="list-style-type: none"> • 2 Stk. metallverstärkte Bandaufnahmen für 3-teilige DANA T30 Justierbänder gerichtet montiert, Abstandsmaße gem. ÖNORM

Ausschreibungstext

37D7.. A-T. Zarge DANA F97m/T30 Softline

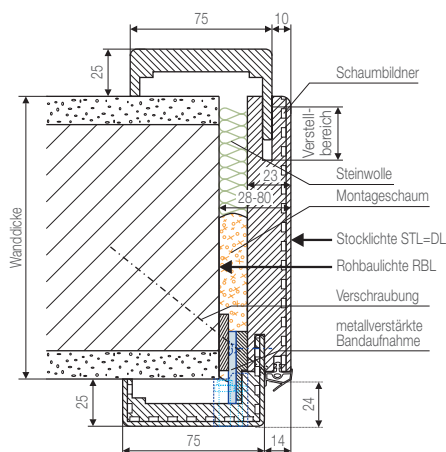
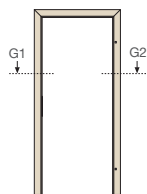
37D7.. Holzumfassungszarge (Zarge) für 14/24 mm einfach gefälzte Eingangs- und Abschlusstüren (A-T.) der **Feuerwiderstandsklasse EI₂30C (T30)**, für Standard Wanddickennennmaße von 90 bis 170, 210, 270 und 285 mm (einschließlich Putz), Verstellbereich 25 mm (-10+15mm). Verkleidungs- und Futterkanten gesoftet. Zargenmaterial aus Spanplatte mit **Brandschutzeinlage (DANA Patent)** furniert bzw. foliert. 75 mm breite, gehrungsverbundene Verkleidung, beidseitig mit 10 mm Hobelnase ausgestattet. Im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. 2 Stk. **metallverstärkte Bandaufnahmen** für DANA Justierband montiert. **SicherheitsSchließblech mit Metallverstärkung** silberfärbig montiert.
z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE SOFTLINE F97m/T30 oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:

Zeichenerklärung: • ... geprüfte Standardausführung, ◦ ... wahlweise
Weitere Detailinformationen siehe Folgeseiten, bzw. laufend aktualisierte www.dana.at

Einbaudetail in Massivwand

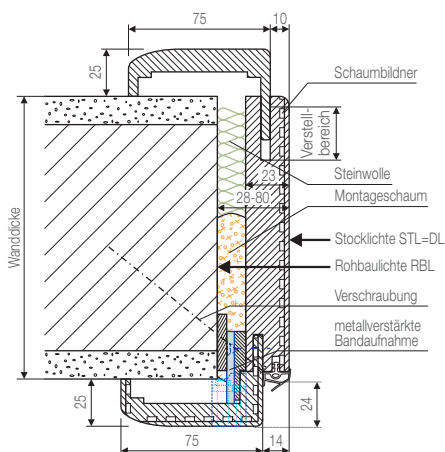
F97m/T30, K97m/T30, F97-Pm/T30

Schnitt G1 - G2



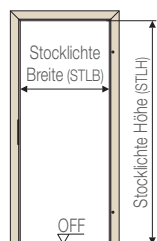
H01m/T30

Schnitt G1 - G2



Weitere Einbaudetails siehe DANA-CD, bzw. aktuelle Informationen siehe www.dana.at

Einbaumaße



Stocklichtbreite:

600 - 1000 mm
Intervall: 50 mm

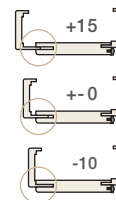
Stocklichthöhe:

2010 mm

Wanddicke: Nennmaß in mm:

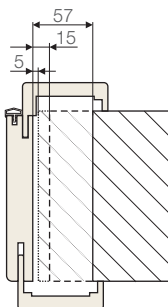
Preisgruppe 1: 90 110 130 150 170 210 270 285
Preisgruppe 2: 190 230 250 310 330 350 370 390 410

Verstellbereich: 25 mm (-10/+15 mm)



Alle Angaben beziehen sich auf das Standardmodell! Sondergrößen auf Anfrage möglich.

Montage in Wandöffnung



beim Schäumen gilt:

Mindestabstand = 5 mm
Idealabstand = 15 mm
Maximalabstand = 57 mm
(mit Beilage)

Wandlochmaße (RBL)			für Stocklichte	für Türblattgröße
maximal [mm]	ideal [mm]	minimal ¹⁾ [mm]	[mm]	[mm]
760 x 2090	676 x 2048	656 x 2038	600 x 2010	2030 x 650
810 x 2090	726 x 2048	706 x 2038	650 x 2010	2030 x 700
860 x 2090	776 x 2048	756 x 2038	700 x 2010	2030 x 750
910 x 2090	826 x 2048	806 x 2038	750 x 2010	2030 x 800
960 x 2090	876 x 2048	856 x 2038	800 x 2010	2030 x 850
1010 x 2090	926 x 2048	906 x 2038	850 x 2010	2030 x 900
1060 x 2090	976 x 2048	956 x 2038	900 x 2010	2030 x 950
1110 x 2090	1026 x 2048	1006 x 2038	950 x 2010	2030 x 1000
1160 x 2090	1076 x 2048	1056 x 2038	1000 x 2010	2030 x 1050

¹⁾ auf Höhe der Bandaufnahmen sind in der Breite + 7 mm mehr Wandlochmaß erforderlich.

Weitere Informationen siehe Register Tür- Zargentechnik, bzw. aktuelle Informationen siehe www.dana.at