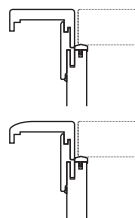


Modelle F97, F97-P und H01 m/T30 Modul



geeignet für Türen mit

Falzausbildung	bis 44 mm Stumpfeinschlag
Türblattgewicht	über 45 kg
Feuerschutz	EI ₂ 30C (T30)
Einbruchhemmung	--

Modellbeschreibung

Ausführung	<ul style="list-style-type: none"> • einseitig verwendbar (Links- od. Rechts-Angaben erforderlich) • gesofnete 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 bis 44 mm Stumpfeinschlag
Material	siehe entsprechende Grundtype (F97, H01, 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	metallverstärktes Lappenschließblech für ÖNORM T30 Zylinder-Schloss gerichtet, montiert für Schlossposition gem. ÖNORM
Bänder	<ul style="list-style-type: none"> • 2 Stk. 3-D Laschenbänder VX7729 metallverstärkt montiert, Abstandsmaße gem. ÖNORM

Ausschreibungstext

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

37D7.. Holzumfassungszarge (Zarge) für bis 44 mm stumpfe Eingangs- und Abschlusstüren (A-T.), der **Feuerwiderstandsklasse EI₂30C (T30)**, für Standard Wanddickennennmaße von 90 bis 170, 210, 270 und 290 mm (einschließlich Putz), Verstellbereich 25 mm (Verstellbereich richtet sich nach Wanddicke). Verkleidungs- und Futterkanten gesoftet. Zargenmaterial aus Spanplatte mit **Brandschutzeinlage (DANA Patent)** furniert und lackiert bzw. foliert. 75 mm breite, gehrungverbundene Verkleidung, beidseitig mit 10 mm Hobelnase ausgestattet, im Zargenfalz farblich passende Dichtung montiert. 2 Stk. **metallverstärkte Bandaufnahmen** für 3-D Laschenbänder VX7729 montiert. **Metallverstärktes Lappenschließblech**, silberfärbig montiert.
z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE F97m/T30 Modul oder Gleichwertiges.
Angebotenes Erzeugnis:

Zeichenerklärung: • ... geprüfte Standardausführung, ◦ ... wahlweise
Weitere Informationen siehe Register **Tür- Zargentechnik**, bzw. aktuelle Informationen siehe www.dana.at

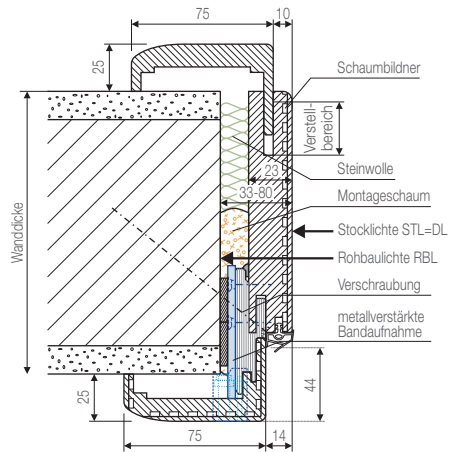
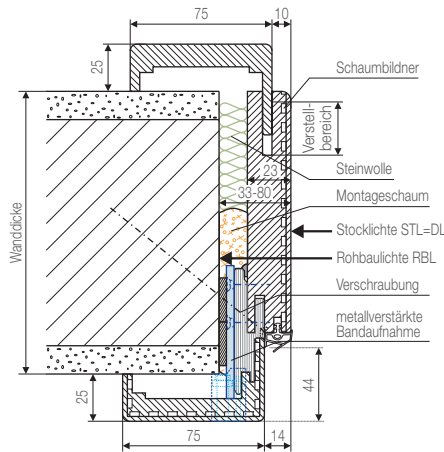
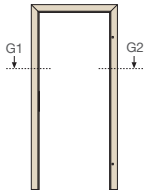
Einbaudetail in Massivwand

F97 und F97-P m/T30 Modul

Schnitt G1 - G2

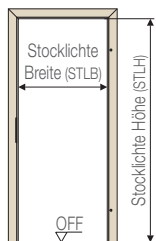
H01 m/T30 Modul

Schnitt G1 - G2



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

Einbaumaße



Stocklichtbreite:

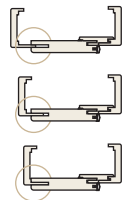
600 - 1000 mm
Intervall: 50 mm

Stocklichthöhe:

2010 mm

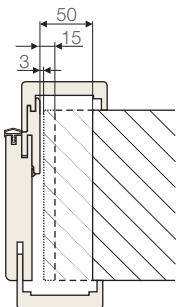
Wanddicke (Nennmaß) mit Verstellbereich (in mm):

90 .. -2/+23 110 - 290 .. -12/+13
310 .. -17/+8 ab 330 .. -12/+13



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

Montage in Wandöffnung



beim Schäumen gilt:

Mindestabstand = 3 mm
Idealabstand = 15 mm
Maximalabstand = 50 mm
(mit Beilage)

Wandlochmaße (RBL)			für Stocklichte	für Türblattgröße
maximal [mm]	ideal [mm]	minimal [mm]	[mm]	[mm]
760 x 2090	690 x 2055	666 x 2046	600 x 2010	2016 x 621
810 x 2090	740 x 2055	716 x 2046	650 x 2010	2016 x 671
860 x 2090	790 x 2055	766 x 2046	700 x 2010	2016 x 721
910 x 2090	840 x 2055	816 x 2046	750 x 2010	2016 x 771
960 x 2090	890 x 2055	866 x 2046	800 x 2010	2016 x 821
1010 x 2090	940 x 2055	916 x 2046	850 x 2010	2016 x 871
1060 x 2090	990 x 2055	966 x 2046	900 x 2010	2016 x 921
1110 x 2090	1040 x 2055	1016 x 2046	950 x 2010	2016 x 971
1160 x 2090	1090 x 2055	1066 x 2046	1000 x 2010	2016 x 1021

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