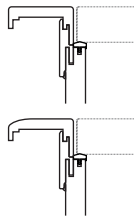


Modelle F97 m/EI30 Modul



geeignet für Türen mit

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

Modellbeschreibung

Ausführung	<ul style="list-style-type: none"> • einseitig verwendbar (Links- od. Rechts-Angaben erforderlich) • gesoftete Kanten an Verkleidung und Futter • Hobelnasen zum Wandausgleich • für Stahlzargenverkleidung geeignet • Dichtung vormontiert
Falzausbildung	für Türen mit bis 44 mm Stumpfeinschlag
Material	Spezialspanplatte furniert und lackiert bzw. foliert und weiss lackiert (mögliche Oberflächen siehe aktuelle Preisliste, Türenbuch, bzw. www.dana.at)
Gewicht	ca. 25 kg (bei Stocklichte 2010 x 800 mm, Wandstärke 150 mm)
Schließblech	metallverstärktes Lappenschließblech für ÖNORM EI30 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/EI30 Modul

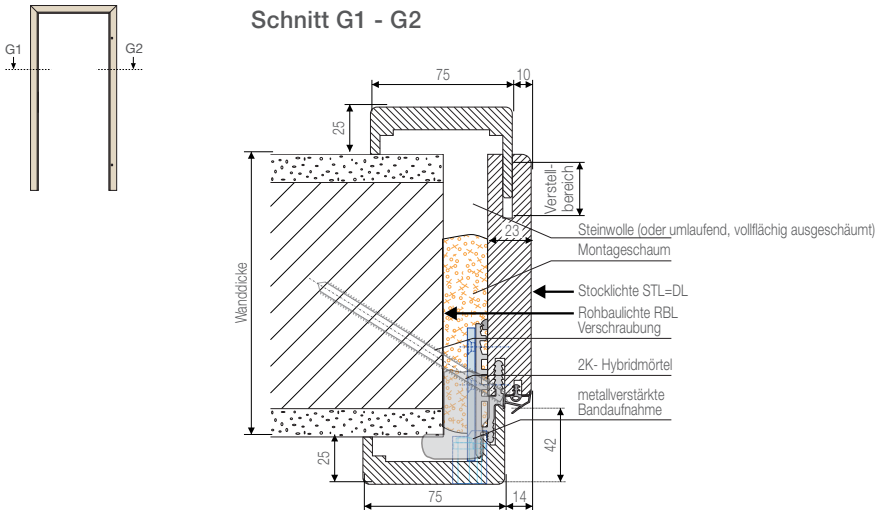
37D7.. Holzumfassungszarge (Zarge) für bis 44 mm stumpfe Eingangs- und Abschlusstüren (A-T.), der **Feuerwiderstandsklasse EI₂30-C**, für Standard Wanddickennennmaße von 90 bis 170, 210, 270 und 290 mm (einschließlich Putz), Verstellbereich 25 mm (Verstellbereich richtet sich nach Wanddicke). Verkleidungs- und Futterkanten gesoftet. Zargenmaterial aus Spezialspanplatte furniert und lackiert bzw. foliert. 75 mm breite, gehrungsverbundene 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/EI30 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

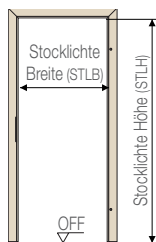
F97 m/EI30 Modul

Schnitt G1 - G2



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

Einbaumaße



Stocklichtbreite:

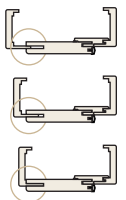
600 - 1000 mm
Intervall: 50 mm

Stocklichthöhe:

2010 mm

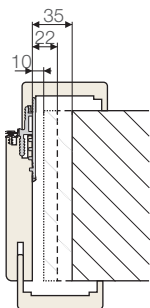
Wanddicke (Nennmaß) mit Verstellbereich (in mm):

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 = 10 mm
Idealabstand = 22 mm
Maximalabstand = 35 mm
(mit Beilage)

	Wandlochmaße (RBL) [mm]			für Stocklichte [mm]	für Türblattgröße [mm]
	maximal	ideal	minimal		
716 x 2068	690 x 2055	666 x 2046	600 x 2010	621 x 2016	
766 x 2068	740 x 2055	716 x 2046	650 x 2010	671 x 2016	
816 x 2068	790 x 2055	766 x 2046	700 x 2010	721 x 2016	
866 x 2068	840 x 2055	816 x 2046	750 x 2010	771 x 2016	
916 x 2068	890 x 2055	866 x 2046	800 x 2010	821 x 2016	
966 x 2068	940 x 2055	916 x 2046	850 x 2010	871 x 2016	
1016 x 2068	990 x 2055	966 x 2046	900 x 2010	921 x 2016	
1066 x 2068	1040 x 2055	1016 x 2046	950 x 2010	971 x 2016	
1116 x 2068	1090 x 2055	1066 x 2046	1000 x 2010	1021 x 2016	

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