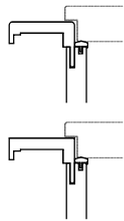


# Modelle F97, P14



geeignet für Türen mit

Falzausbildung 14/24 mm

Türblattgewicht bis 45 kg

Feuerschutz --

Einbruchhemmung --

## Modellbeschreibung

Ausführung	<ul style="list-style-type: none"> <li>• einseitig verwendbar (Links- od. Rechts-Angaben erforderlich)</li> <li>• gesoftete Kanten an Verkleidung und Futter bei F97, eckige Kanten an Verkleidung und Futter bei P14</li> <li>• Hobelnasen zum Wandausgleich</li> <li>• für Stahlzargenverkleidung geeignet</li> <li>• Dichtung vormontiert</li> </ul> <p>auch als Durchgangszarge mit beidseitiger Zierverkleidung möglich (z.B.: F97 D)</p>
Falzausbildung	für Türen mit Falz 14/24 mm
Material	Spanplatte furniert und lackiert bzw. foliert und weiss lackiert (mögliche Oberflächen siehe aktuelle Preisliste, Türenbuch, bzw. <a href="http://www.dana.at">www.dana.at</a> )
Gewicht	ca. 21 kg (bei Stocklichte 2010 x 800 mm, Wandstärke 150 mm)
Schließblech	für ÖNORM Schloss gerichtet, montiert für Schlossposition gem. ÖNORM
Bänder	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 Stk. Bandaufnahmen für 2- bzw. 3-teiliges DANA Justierband gerichtet montiert, Abstandsmaße gem. ÖNORM</li> </ul>

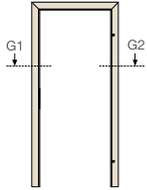
## Ausschreibungstext

37D7.. I-T. Zarge DANA F97 Softline 37D7..I-T. Zarge DANA P14

37D7.. Holzumfassungszargen für Innentüren (i-T.H-zarge), einfach gefälzt, mit F97 mit gesofteten Verkleidungs- und Futterkanten (P14 gefaste 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, Zargenverstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm), z.B. DANA FERTIGHOLZ-ZARGE F97 / P14 oder Gleichwertiges.  
Angebotenes Erzeugnis: .....

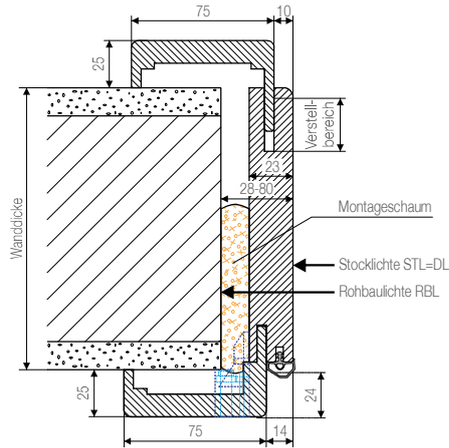
Zeichenerklärung: • ... geprüfte Standardausführung, ◦ ... wahlweise  
Weitere Informationen siehe Register Tür- Zargentechnik, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)

## Einbaudetail in Massivwand



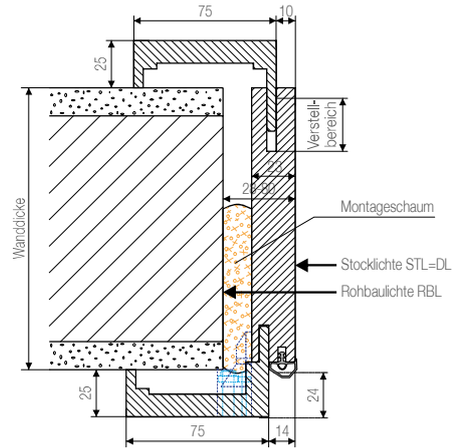
### F97

Schnitt G1 - G2



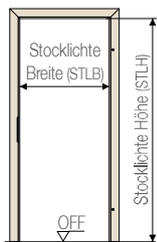
### P14

Schnitt G1 - G2



Weitere Einbaudetails siehe DANA-CD, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)

## Einbaumaße



#### Stocklichtbreite:

600 - 1000 mm  
Intervall: 50 mm

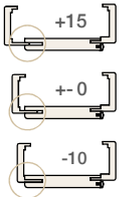
#### Stocklichthöhe:

2010 mm

#### Wanddicke: Nennmaß in mm:

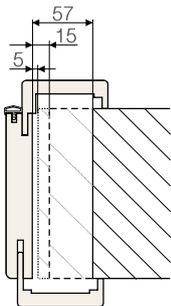
Preisgruppe 1: 90 110 130 150 170 210 270 285  
Preisgruppe 2: 190 230 250 310 330 350 370 390 410

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

Weitere Informationen siehe Register Tür- Zargentechnik, bzw. aktuelle Informationen siehe [www.dana.at](http://www.dana.at)