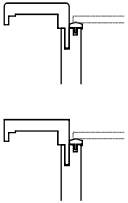


Modelle F97GT, P14GT

	geeignet für Ganzglastüren (GT) mit	
	Falzausbildung	8 mm Glasstärke
	Türblattgewicht	bis 45 kg
	Feuerschutz	--
	Einbruchhemmung	--

Modellbeschreibung

Ausführung	<ul style="list-style-type: none"> • einseitig verwendbar (Links- od. Rechts-Angaben erforderlich) • gesoftete Kanten an Verkleidung und Futter bei F97, eckige Kanten an Verkleidung und Futter bei P14 • Hobelnasen zum Wandausgleich • für Stahlzargenverkleidung geeignet • Dichtung vormontiert
Falzausbildung	für GT-Türen mit Glasstärke 8 mm
Material	Spanplatte furniert und lackiert bzw. foliert und weiss lackiert (mögliche Oberflächen siehe aktuelle Preisliste, Türenbuch, bzw. www.dana.at)
Gewicht	ca. 21 kg (bei Stocklichte 2010 x 800 mm, Wandstärke 150 mm)
Schließblech	kurzes Schließblech für Glastürenbeschlag montiert. (Achtung: bei Glastürenfallenschloss ==> Drückerhöhe = 1075 mm)
Bänder	<ul style="list-style-type: none"> • 2 Stk. Bandaufnahmen für 2- bzw. 3-teiliges DANA Glastür-Justierband gerichtet montiert, Abstandsmaße gem. ÖNORM

Ausschreibungstext

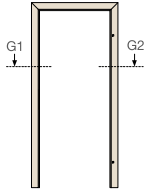
37D7.. GT. Zarge DANA F97 GT Softline 37D7..GT. Zarge DANA P14 GT

37D7.. Holzumfassungszargen (H-zarge) für Ganzglastüren (Ganzglast.), einfach gefälzt, 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 Justierbandunterteile für 3-teiliges Ganzglastürband alufärbig und ein Fallenschließblech silberfärbig montiert. Für Standard-Wanddicken (einschließlich Putz) von 80 bis 300 mm, Zargenverstellbereich 25 mm (-10 + 15 mm), z.B. DANA GANZGLASHOLZ-ZARGE F97/P14-GT oder Gleichwertiges.
Geeignet für Gipskarton, Riegelwände und Mauerwerk.
Angebotenes Erzeugnis:

Zeichenerklärung: • ... geprüfte Standardausführung, ◦ ... wahlweise

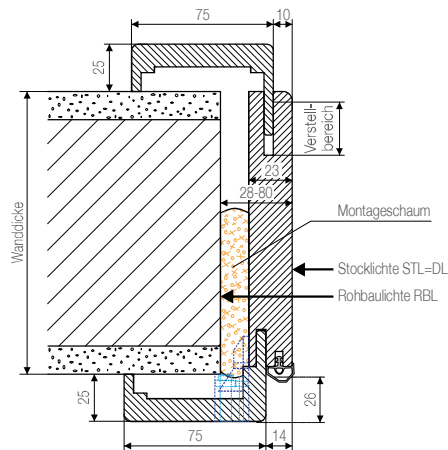
Weitere Informationen siehe Register Tür- Zargentechnik, bzw. aktuelle Informationen siehe www.dana.at

Einbaudetail in Massivwand



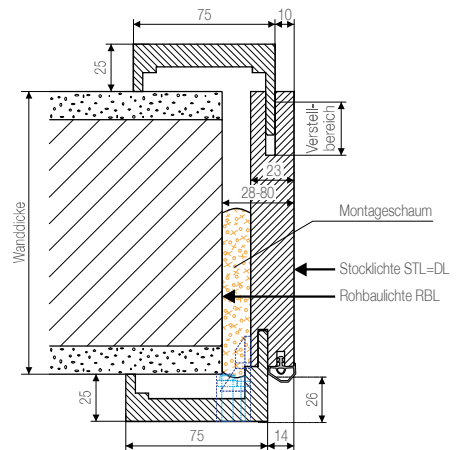
F97GT

Schnitt G1 - G2



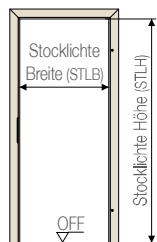
P14GT

Schnitt G1 - G2



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

Einbaumaße



Stocklichtbreite:

600 - 950 mm
Intervall: 50 mm

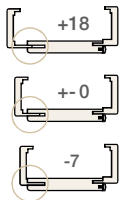
Stocklichthöhe:

2010 mm

Wanddicke: Nennmaß in mm:

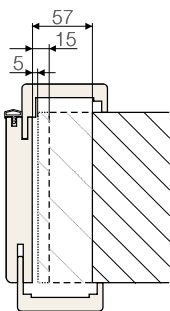
Preisgruppe 1: 90 110 130 150 170 210 270 285
Preisgruppe 2: 190 230 250 310 330 350 370 390 410

Verstellbereich: 25 mm (-7/+18 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	621 x 2013	
810 x 2090	726 x 2048	706 x 2038	650 x 2010	671 x 2013	
860 x 2090	776 x 2048	756 x 2038	700 x 2010	721 x 2013	
910 x 2090	826 x 2048	806 x 2038	750 x 2010	771 x 2013	
960 x 2090	876 x 2048	856 x 2038	800 x 2010	821 x 2013	
1010 x 2090	926 x 2048	906 x 2038	850 x 2010	871 x 2013	
1060 x 2090	976 x 2048	956 x 2038	900 x 2010	921 x 2013	
1110 x 2090	1026 x 2048	1006 x 2038	950 x 2010	971 x 2013	
1160 x 2090	1076 x 2048	1056 x 2038	1000 x 2010	1021 x 2013	

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