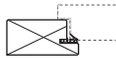


Modell BMA45, BMA45/EI30



geeignet für Türen mit

Falzausbildung	14/24 mm
Türblattgewicht	bis 70 kg (mit 2 Stk. Bandaufnahmen) bis 90 kg (mit 3 Stk. Bandaufnahmen)
Feuerschutz	EI ₂ 30-C (nur bei BMA45EI30)
Einbruchhemmung	WK2 (WK3 möglich)

Modellbeschreibung

Ausführung	<ul style="list-style-type: none"> • Massivholz-Blendrahmen furniert mit Gehrungsverbinding • einseitig verwendbar (Links- od. Rechts-Angaben erforderlich) • gesoftete Kanten an Rahmenstocksichtflächen • für Montage auf fertig verputzte Wandöffnung bzw. altem Pfostenstock • Dichtung montiert ◦ Bodenanschlag-Winkelschiene
Falzausbildung	für Türen mit Falz 14/24 mm
Material	Massivholzverbundplatte furniert, Kanten mit 3 mm "massiv" Starkkante belegt, lackiert bzw. foliert und weiss lackiert (mögliche Oberflächen siehe aktuelle Preisliste, Türenbuch, bzw. www.dana.at)
Schließblech	für ÖNORM Schloss gerichtet, montiert für Schlossposition gem. ÖNORM bei EI30 Ausführung für ÖNORM EI30 Zylinder-Schloss gerichtet
Bänder	<ul style="list-style-type: none"> • 2 Stk. Bandaufnahmen für 3-teiliges DANA Justierband (bei EI30 Ausführung 3-teiliges EI30 DANA Justierband) gerichtet montiert, Abstandsmaße gem. ÖNORM

Ausführungsmöglichkeiten



1- flügelig

Ausschreibungstext

37D7.. I-T. Zarge DANA BMA45

37D7.. Massivholzblendrahmen (Zarge) für 14/24 mm einfach gefälzte Eingangs- und Abschlusstüren (A-T.), für Montage auf fertig verputzte Wandöffnung. Stockmaterial aus Massivholz-Verbundplatte, furniert bzw. foliert, Kanten mit 3 mm "massiv" Starkkante belegt, gesoftet. Rahmenfrieße für Zusammenbau mit Gehrungsverbindern, mit 2 Stk. Bandaufnahmen für 3-teiliges DANA Justierband, vernickelt montiert. Schließblech und Dichtung montiert.

z.B. DANA Massivholzblendrahmen BMA45 oder Gleichwertiges.

Angebotenes Erzeugnis:

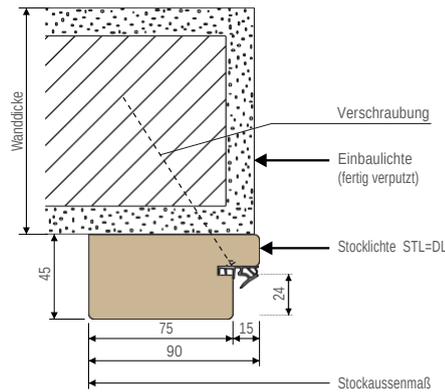
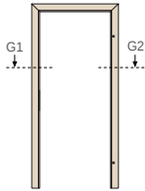
Zeichenerklärung: • ... geprüfte Standardausführung, ◦ ... wahlweise

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

Einbaudetail in Massivwand

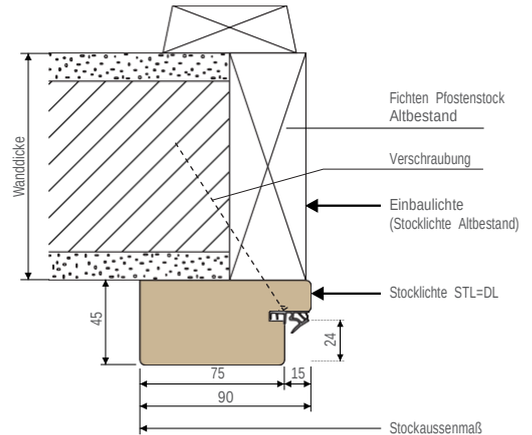
BMA45 auf verputzter Maueröffnung

Schnitt G1 - G2



BMA45 auf bestehendem Pfostenstock

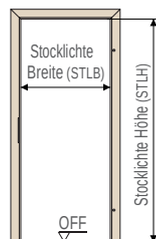
Schnitt G1 - G2



BMA45/EI30 idente Abbildungen und Dimensionen wie BMA45

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

Einbaumaße - Montage auf fertig verputzter Maueröffnung bzw. altem Pfostenstock



Stocklichtbreite:

600 - 1000 mm
Intervall: 50 mm

Stocklichthöhe:

2010 mm

fertige Wandöffnung [mm]	empf. Einbauluft [mm]	Stockausenmaße [mm]	Stocklichte [mm]	für Türblattgröße [mm]
590-610 x 2005-2015	+5 -5	780 x 2100	600 x 2010	650 x 2030
640-660 x 2005-2015	+5 -5	830 x 2100	650 x 2010	700 x 2030
690-710 x 2005-2015	+5 -5	880 x 2100	700 x 2010	750 x 2030
740-760 x 2005-2015	+5 -5	930 x 2100	750 x 2010	800 x 2030
790-810 x 2005-2015	+5 -5	980 x 2100	800 x 2010	850 x 2030
840-860 x 2005-2015	+5 -5	1030 x 2100	850 x 2010	900 x 2030
890-910 x 2005-2015	+5 -5	1080 x 2100	900 x 2010	950 x 2030
940-960 x 2005-2015	+5 -5	1130 x 2100	950 x 2010	1000 x 2030
990-1010 x 2005-2015	+5 -5	1180 x 2100	1000 x 2010	1050 x 2030

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

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