

DEZN-M

Drehtür einflügelig Zarge nachträglich Magnetverschluss

Verwendungsort	Innenbereich		
Temperaturbereich	-25°C bis +40°C		
Abmessungen	Breite: 600mm – 1400mm (Raster 50mm) Höhe: 1500mm – 2600mm (Raster 50mm) Dämmdicke Türblatt: 60mm – 140mm (60; 100; 140) Dämmdicke Zarge: 60mm – 220mm I (60; 80; 100; 120; 140; 170; 200; 220)		
Zargenbreite	90mm -140mm		
Schwellen- ausführungen	Ohne Schwelle (0SL) Schwelle für Zelle (01SFZ) Schwelle für Trennwand (03TRW) Schwelle für Zelle/Beton (02SZB)		
Beschichtungen	Türblatt (innen; außen): Farbspektrum ROMA Zarge (innen; außen): Farbspektrum ROMA Standard: Edelstahl		
Bänder/Magnete	Eckscharnier Varioflex Breite >= 1500 Höhe >= 2500mm = 5 Bänder/Magnete Breite >= 1300 Höhe >= 2400mm = 4 Bänder/Magnete Breite >= 1000 Höhe >= 2000mm = 2 Bänder/Magnete Bei Fenster +1 Band/Magnete Maximal 5 Bänder/Magnete		
Dichtung	EPDM (Standard); Silikon		
Zubehör	Griff	Griffhöhe: 1000mm (Standard) Innengriff 2320 (Muschel) (1005650) Magnettürverschluss (KABA möglich)	
	Türkontaktschalter	RC 23 1W-5M	
	Fenster: (thermisch getrennter Fensterkasten)	max. lichte Breite: - außerhalb des Griffbereichs - neben Griff max. lichte Höhe:	LB - 200mm LB - 400mm LH - 400mm
	Heizung	nach außen (HNA)(Standard) nach innen (HNI) ohne Heizung nicht tauschbare Heizung ab <+6°C Heizung notwendig	
	Druckausgleich	Fermod RAL 7043 Wenn Tür beheizt, dann Druckausgleich beheizt	
	Rammschutz	1,5mm geb. Edelstahlblech (außen/innen/beidseitig) Höhe Rammschutz: 150mm	
	Leuchtaufkleber	„PUSH-Drücken“	
	Masseband für Potentialausgleich	In Türblatt	

Stand 08/25