



wahlweise mit Verglasung

Beispiel Ausschreibungstext:

MZD-1 Stahl-Innentür, einflügeliges Türelement.

Türblatt 40 mm dick, 3-seitig gefälzt aus feuerverzinktem Feinblech (Dickfalz), mit feuchtebeständiger Wabenfüllung. Zarge verzinkt und EC-grundiert mit dreiseitig umlaufender Dichtung. 2 dreiteilige Bänder, verzinkt. PZ-Schloss + BB-Einsatz, Rundgriff- Drückergarnitur schwarz. Fabrikat "Teckentrup DF" oder vergleichbar.

(Je nach Bedarf zusammenstellen und ausschreiben. Die entsprechenden Angaben bitte den untenstehenden Technischen Daten entnehmen. Stand 01.06.2023)

Technische Daten

Technische Daten				
Produkt	MZD-1 "Teckentrup DF" Klimaklasse III Beanspruchungsgruppe S			
Größenbereich	Breite: Höhe:	625 - 1250 mm 1875 - 2250 mm		
Anschlagart	DIN rechts oder DIN links			
Türblatt	3-seitig gefälzt aus feuerverzir (Dickfalz) mit Wabenfüllung (fe Türblattdicke:			
Zarge	Element-Eckzarge verzinkt un pulverbeschichtet Verkehrswe 9016. Mit dreiseitig umlaufend angeschweißte Mauer-Dübela Sonderausstattung:	iß ähnlich RAL er Dichtung und		
	 Zarge ohne Bodeneinstand 			
Oberfläche	 Türblatt verzinkt und pulverb grundiert, ähnlich RAL 9016 verzinkt und pulverbeschicht Farben: Sepiabraun, Moosgi Taubenblau, Karminrot und F (weitere Farben auf Anfrage) weitere RAL-Farben auf Anfrage Ausführung in Edelstahl 	(Verkehrsweiß) et in den rün, Schilfgrün, Reinweiß		
Beschläge	 Bänder 2tlg., V8026 (Paar), Schloss vorgerichtet für Prof Wechsel und Buntbartschlosse Rundgriff-Drückergarnitur, so 	ilzylinder mit einsatz		
Sonderaus- stattungen	 Badezellenschloss / WC-Sch Profilzylinder mit 3 Schlüsse Spionlochbohrung ohne Spio Spionloch mit Micro-Türspion Briefschlitz mit Briefeinwurfk Abdeckhaube zum Briefschlitz mit Briefschlitz mit Briefeinwurfk Alu-Lüftungsgitter/Stahl-Trafe Bodendichtung absenkbar Türblatt vorgerichtet für Rose Türblatt vorgerichtet für Obe Türelement vorgerichtet für Gobentürschließer 	on n lappe, tz ogitter ettenbeschlag ntürschließer		

Verglasung		
Türblatt MZD	Glasleisten- ausführung	Verglasung
verzinkt und pulver- beschichtet Verkehrsweiß	mit E6-eloxierten LM-Leisten (nature- loxiert)	Drahtornamentglas Dicke 7 mm (weitere Gläser auf Anfrage)
	Rundverglasung Ø 300 / Glasleisten Stahl verzinkt/grun- diert	Klarglas Dicke 6 mm
verzinkt und pulver- beschichtet Color	mit E6-eloxierten LM-Leisten (nature- loxiert)	Drahtornamentglas Dicke 7 mm (weitere Gläser auf Anfrage)
	Rundverglasung Ø 300 / Glasleisten Stahl verzinkt/grun- diert	Klarglas Dicke 6 mm
MZD Edelstahl	Rundverglasung Ø 300 (Glasleiste Edelstahl gebürstet)	Klarglas Dicke 6 mm

Glashalteleisten standardmäßig auf Bandseite, auf Wunsch auf Bandgegenseite lieferbar.

N	orm	arö	ßen
	· · · · ·	9.0	

		Lichtausschnitt lichte Durchsicht				
Bestellr Baurich Breite x		L1 Breite x Hö	L2 bhe Bre	ite x Höhe	L3 Breite x Hö	öhe
625 x	2000	245 x 36	30 245	x 960	245 x 13	335
750 x	1875	370 x 36	370	x 960	370 x 12	210
	2000	370 x 36	370	x 960	370 x 13	335
	2125	370 x 36	370	x 960	370 x 14	160
875 x	1875	495 x 36	60 495	x 960	495 x 12	210
	2000	495 x 36	60 495	x 960	495 x 13	335
	2125	495 x 36	60 495	x 960	495 x 14	160
1000 x	1875	620 x 36	620	x 960	620 x 12	210
	2000	620 x 36	620	x 960	620 x 13	335
	2125	620 x 36	620	x 960	620 x 14	160

(Sondergrößen: von 625 x 1875 mm bis 1250 x 2250 mm)





wahlweise mit Verglasung

Auch in EDELSTAHL erhältlich!

