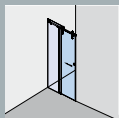


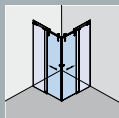
[SO 750]

Ganzglasuschsystem | Glass Shower System

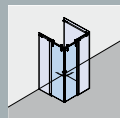




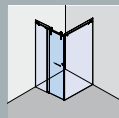
Typ(e) 300 ü



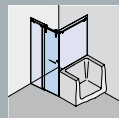
Typ(e) 320 ü



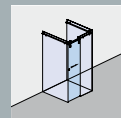
Typ(e) 323 ü



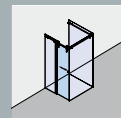
Typ(e) 330 ü



Typ(e) 331 ü



Typ(e) 333 ü



Typ(e) 334 ü

ü = Überlappende
Glas-Glas-Verbindung
Overlapping glass-to-
glass connection

SO 750

Ein bewährtes System neu interpretiert! Das Ganzglasduschsystem SO 750 basiert technisch und auch im Design auf dem DORMA-Glas Erfolgsprodukt MANET.

Höchste Qualität sowie einfache Planung und Installation zeichnen dieses System aus.

Denn die Kombination der Bauteile ist speziell auf die Bestückung einer Aufmaßdu- sche abgestimmt.

Der verwendete Edelstahl

DIN 1.4404 eignet sich hervorragend für den Einsatz in Feuchträumen. Kunststoffprofile für die Schließkanten der Schiebetür ergänzen die MANET Beschläge in ihrer bekannten, ausdrucksstarken Optik.

Das System SO 750 gliedert sich in seinem Erscheinungsbild perfekt ein in die Produktfamilie MANET für Innenarchitektur mit Glas.

SO 750

An updated version of a thoroughly proven system: the technology and also the design of the SO 750 glass shower system are based on the successful MANET range of fittings from DORMA-Glas. Now GRAL has tailored these components specifically to the requirements of a made-to-measure shower, combining top quality with outstanding planning and installation convenience. The AISI 316-L

stainless steel used here is ideally suited for wet room applications. Plastic profiles for the closing edges of the sliding door complement the familiar, striking appearance of the MANET fittings. The SO 750 system fits perfectly into the MANET environment of interior all-glass constructions.



Rollenbeschläge
in typischer MANET Optik

Roller carriers
in the unique MANET look



SO 750 TYP(E) 300 Ü

		STANDARD	AUF ANFRAGE ON REQUEST
Glasdicke (mm)	Fixteile - Fixed panels	8	
Glass thickness (mm)	Plane Türgläser - Flat door panels	8	
Max. Türgewicht (kg)		50	
Max. door weight (kg)			
Verstellmöglichkeit⁽¹⁾ (mm)	Gesamte Verstellmöglichkeit	+3 / -3	
Adjustability⁽¹⁾ (mm)	Overall adjustability		
Verwendete Beschlagtechnik	Laufwagen mit versenkten Punkthaltern auf Laufschiene	MANET	
Fitting type	Roller carriers with counter-sunk single-point fixings on sliding tracks		
Materialien	Beschläge - Fittings	ES - SS	
Materials	Profile - Profiles	ES - SS	
Verfügbare Türsysteme	Typ(e) 3nn: Schiebetür - Sliding door		
Available door types			
Verfügbare Anwendungen	Nischendusche - Niche shower	■	
Available configurations	Eckdusche - Corner shower	■	
	In Verbindung mit Badewanne - In conjunction with bathtub	■	
Verfügbare Oberflächen	Edelstahl - Stainless steel	■	
Available finishes			
Bemerkungen	Edelstahl DIN 1.4404 für Feuchträume Standardausführung Typen 320 und 323 bis Breitenmaß max. 900 mm. Breitere Duschen auf Anfrage.		
Remarks	Stainless steel AISI 316L for wet room applications Basic version types 320 und 323 only up to a max. width of 900 mm. Wider showers on request.		

⁽¹⁾ „+“ Verstellung zum Knopf - Adjustment towards knob

„-“ Verstellung zur Wand - Adjustment towards wall

gral

Eine Marke der DORMA Gruppe
A DORMA Group Trademark

DORMA-Glas GmbH
Vertrieb Sanitär
Postfach 3268
Max-Planck-Straße 33-45
D-32107 Bad Salzufen
Tel. +49 5222 924-0
Fax +49 5222 21009
www.gral-systeme.de
www.dorma.de