

gral

BO 320

Glass Shower System
Ganzglasduschsystem



Ganzglasduschsystem BO 320

Wiedererkennung garantiert! Typisch für BO 320 sind die dreieckige Form der Beschläge und ihre leicht konkav verlaufende Symmetrie. Bei diesem System sind sowohl die Beschläge als auch der Tür-Knopf innen glasflächenbündig. Eine Eingriff-Muschel bildet das Gegenstück zum Knopf, während bei den Beschlägen

an Stelle von Gegenplatten versenkte Punkthalter eingesetzt werden. Bei Fixteilen stehen grundsätzlich zwei Versionen zur Wahl: die Wandanbindung mit Winkeln oder einem durchlaufenden Profil. Hier nimmt auch das Profil die konvexe Form der Beschläge auf – für konsequentes Design.

Glass Shower System BO 320

The instantly recognisable design of the BO 320 shower system is characterised by its triangular fittings with their gently convex symmetry. In this system, both the fittings and the door knob are flush-fitted to the glass panel on the inside. A recessed grip forms the counterpart to the door knob, while countersunk single-point fixings are

used instead of fixing plates. There are two possible versions of fixed panels: either attached to the wall using brackets or with a continuous profile, the latter having the same convex form as the fittings to give a matching effect.



BO 320 TYPE 200 W



Beschlag

Außen markant,
innen glasflächenbündig

Fitting

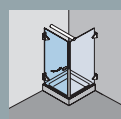
Striking on the outside,
flush to the panel on the
inside



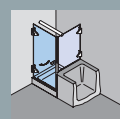
Type 100



Type 110
W/P



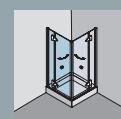
Type 130
W/P



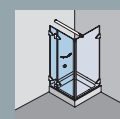
Type 131
W/P



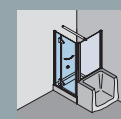
Type 200
W/P



Type 220
W/P



Type 230
W/P

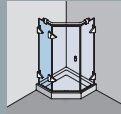


Type 231
W/P

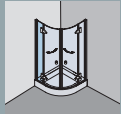
W / P = Fixteile können wahlweise mit Winkeln (W) oder Profilen (P) gehalten werden.
Fixed panels can be held with either brackets (W) or profiles (P).

BO 320 TYPE 130 W

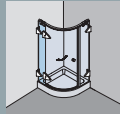
gral



Type 255
W/P



Type 260
W/P



Type 265
W/P

		STANDARD	AUF ANFRAGE ON REQUEST
Glasdicke (mm) Glass thickness (mm)	Fixteile - Fixed panels Plane Türgläser - Flat door panels Gebogene Türgläser - Curved door panels	8 6 6	6 ⁽⁴⁾ 8
Max. Türgewicht (kg) Max. door weight (kg)	30		
Höhe gebogene Gläser (mm) ⁽²⁾ Height of curved panels (mm) ⁽²⁾	Type 260/260Ü - RW 500 ⁽³⁾ Type 260/260Ü - RW 550 ⁽³⁾ Type 265 - RW 500 ⁽³⁾ Type 265 - RW 550 ⁽³⁾	1850, 2000 1850, 2000 1850, 2000 1850, 2000	
Verstellmöglichkeit ⁽¹⁾ (mm) Adjustability⁽¹⁾ (mm)	Band - Hinge G/W Fluchtendes Band - Flush hinge G/G 180° Winkel - Bracket G/W Profil - Profile	+1 / -1 +1 / -1 +1 / -1 +8 / -8	
Verwendete Beschlagtechnik Fitting type	Einseitig öffnende Beschläge mit Senkbohrungen Single-action hinges with countersunk holes	Serie(s) BO 320	
Materialien Materials	Beschläge - Fittings Profile - Profiles	MS - BR LM - AL	
Verfügbare Türsysteme Available door types	Type 1nn: Tür an Wand - Door fixed to wall Type 2nn: Tür an Fixteil - Door fixed to glass panel	■ ■	
Verfügbare Anwendungen Available configurations	Nischendusche - Niche shower Eckdusche - Corner shower Runddusche - Curved shower Fünfeckdusche - Pentagonal shower In Verbindung mit Badewanne - In conjunction with bathtub	■ ■ ■ ■ ■	
Verfügbare Oberflächen Available finishes	Beschichtet - Powder-coated RAL9016 Beschichtet - Powder-coated RALXXXX Chrom glänzend - Chrome brilliant Weitere Oberflächen - Special finishes	■ ■ ■ ■	■
Bemerkungen Remarks	Fixteile können wahlweise mit Winkeln oder mit Profilen gehalten werden. Fixed panels can be held with either brackets or profiles.		

(1) "+" Verstellung zum Knopf - Adjustment towards knob

"-." Verstellung zur Wand - Adjustment towards wall

(2) Systemhöhe der Dusche - Shower system height

(3) RW = Radius Duschwanne - Shower tray radius

(4) Gilt nicht für Varianten mit Wandprofil - Does not apply to wall profile versions

GRAL Dusch- und Bad-Systeme GmbH + Co. KG
Leibnizstraße 4
D-32108 Bad Salzuflen
Tel. +49 5222 9485-0
Fax +49 5222 282532
www.gral-systeme.de

Ein Unternehmen der
DORMA Gruppe
A DORMA Group Company