

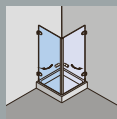
BO 415

**Ganzglasduschsystem
Glass Shower System**

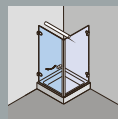




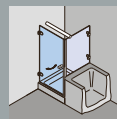
Type 100



Type 120



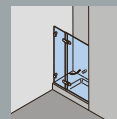
Type 130



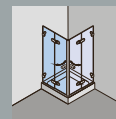
Type 131



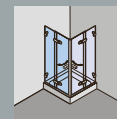
Type 200



Type 200 Ü



Type 220



Type 220 Ü



Ganzglasduschsystem BO 415 Glass Shower System BO 415

Eleganz trifft Funktion.
Das Ergebnis: die erfolgreiche Systemverbindung BO 415. Durch die flächenbündige Glasklemmtechnik wird eine pflegeleichte Glasoberfläche auf der Innenseite des Ganzglasduschsystems geschaffen. Glasreinigung wird so zum Vergnügen. Je nach Wahl ermöglichen überlappende oder fluchtende Glas-Glas-Beschläge vielfältige Einsatzmöglichkeiten. Dabei bleibt die produkttypische Optik immer erhalten. Die konvex verlaufenden Oberflächen der Bänder prägen das anspruchsvolle Design.

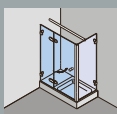
Elegance meets functionality. The flush clamping systems of the BO 415 create a low-maintenance panel surface on the interior of the shower cubicle that is a real pleasure to clean. There is a choice of overlapping or flush glass-to-glass fittings, allowing a variety of configurations. The distinctive appearance of this product remains the same in all cases, with the convex hinge surfaces contributing to a sophisticated design environment.



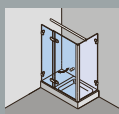
BO 415 TYPE 130

Beschlag
Glasflächenbündige Klemmtechnik gewährleistet höchsten Reinigungskomfort

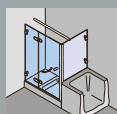
Fitting
Panel-flush clamping system guarantees optimal ease of cleaning.



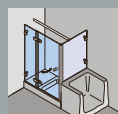
Type 230



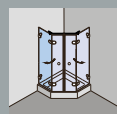
Type 230 Ü



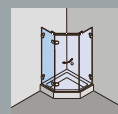
Type 231



Type 231 Ü



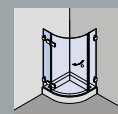
Type 250



Type 255



Type 260 Ü



Type 265

Ü = Überlappende Glas-Glas-Verbindung
Overlapping glass-to-glass fittings

		STANDARD	AUF ANFRAGE ON REQUEST
Glasdicke (mm) Glass thickness (mm)	Fixteile - Fixed panels	8	6
	Plane Türgläser - Flat door panels	8	6
	Gebogene Türgläser - Curved door panels	6	
Max. Türgewicht (kg) Max. door weight (kg)		40	
Höhe gebogene Gläser (mm) ⁽²⁾ Height of curved panels (mm) ⁽²⁾	Type 260/260Ü - RW 500 ⁽³⁾	1900	
	Type 260/260Ü - RW 550 ⁽³⁾	1900	
	Type 265 - RW 500 ⁽³⁾	1900	
	Type 265 - RW 550 ⁽³⁾	1900	
Verstellmöglichkeit ⁽¹⁾ (mm) Adjustability ⁽¹⁾ (mm)	Band - Hinge G/W	+1 / -1	
	Überl. Band - Overlapping hinge G/G 180°	+1 / -1	
	Fluchtendes Band - Flush hinge G/G 180°	+1 / -1	
	Band - Hinge G/G 135°	+1 / -1	
	Winkel - Bracket G/W	+1 / -1	
	Winkel - Bracket G/G	+1 / -1	
Verwendete Beschlagtechnik Fitting type	Einseitig öffnende Beschläge mit Senkbohrungen	Serie(s) BO 415	
	Single-action hinges with countersunk holes		
Materialien	Beschläge - Fittings	MS	
Materials	Profile - Profiles	LM	
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	■	
	U-Kabine - U-shaped shower		■
Verfügbare Oberflächen Available finishes	Beschichtet - Powder-coated RAL9016	■	
	Beschichtet - Powder-coated RALXXX	■	
	Chrom glänzend - Chrome brilliant	■	
	Weitere Oberflächen - Special finishes		■
Bemerkungen Remarks	Glas-Glas-Beschläge in überlappenden und fluchtender Ausführung verfügbar. Glass-to-glass fittings available in overlapping and flush version.		

(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

glasmanufaktur.ch GLASMANUFAKTUR BUTTIKON AG



Träume aus Glas

korrosionsbeständiges Duschenglas
usw.

Glaszuschnitt
Glasbearbeitung
Glasreparaturen
Spiegel
Glasmöbel
Glasschiebetüren
Glastüren
Glastritte
Glasgeländer
Küchenrückwände
Terrassen- und
Balkonverglasungen
Dachverglasungen
Glasduschen
Isolierverglasungen
Sicherheitsglas
usw.

gral

Eine Marke der DORMA Gruppe
A DORMA Group Trademark

Glasbeschlagtechnik
Glass fittings and accessories
DORMA-Glas GmbH
Postfach 32 68
D-32076 Bad Salzuflen
Max-Planck-Straße 33 - 45
D-32107 Bad Salzuflen
Tel. +49 5222 924-0
Fax +49 5222 21009
www.dorma-glas.com