

**BO 315**

**Ganzglasduschsystem  
Glass Shower System**



## Ganzglasduschsystem BO 315

Das Ganzglasduschsystem BO 315 überzeugt nicht nur durch sein schlankes Design. Die Dichtungen verlaufen durchgängig, ohne Unterbrechung im Beschlagsbereich. Auf eine Gegenplatte zur Befestigung wird bei diesen Beschlägen verzichtet. Die Lösung:

Auf der Duschinnenseite versenkte Klemmbeschläge. Die so erreichte Glasflächenbündigkeit garantiert einfachste Glasreinigung. Rundduschen sind mit BO 315 ebenso realisierbar wie klassische Duschtrennformationen, immer auch wahlweise mit überlappenden oder fluchtenden Glas-Glas-Beschlägen.

## Glass Shower System BO 315

The BO 315 glass shower system offers much more than impressively slender lines. The seals run continuously through the fitting location points. And instead of a fixing plate, they feature a counter-sunk glass clamping element on the inside of the shower.

The flush finish means that the panels are very easy to clean. With the BO 315, curved showers are just as easy to install as classic partition-type cubicles. In all cases, there is a choice between overlapping and flush glass-to-glass fittings.



**BO 315 TYPE 265**  
Sonderausführung mit Gelenkhalte­stangen  
Special design with adjustable support bars



**Beschlag**  
mit versenkter Glasbefestigung

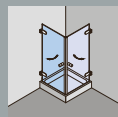
**Fitting**  
with counter-sunk glass clamping element



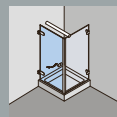
Type 100



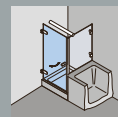
Type 110



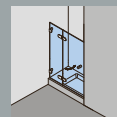
Type 120



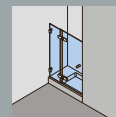
Type 130



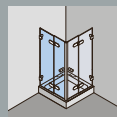
Type 131



Type 200

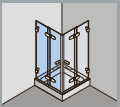


Type 200 Ü

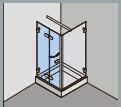


Type 220

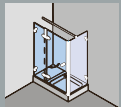
Ü = Überlappende Glas-Glas-Verbindung  
Overlapping glass-to-glass fittings



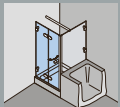
Type 220 Ü



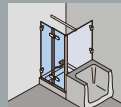
Type 230



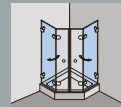
Type 230 Ü



Type 231



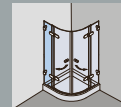
Type 231 Ü



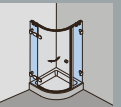
Type 250



Type 255



Type 260 Ü



Type 265

		STANDARD	AUF ANFRAGE ON REQUEST
<b>Glasdicke (mm)</b> <b>Glass thickness (mm)</b>	Fixteile - Fixed panels	8	6
	Plane Türgläser - Flat door panels	6	8
	Gebogene Türgläser - Curved door panels	6	
<b>Max. Türgewicht (kg)</b> <b>Max. door weight (kg)</b>		40	
<b>Höhe gebogene Gläser (mm) <sup>(2)</sup></b> <b>Height of curved panels (mm) <sup>(2)</sup></b>	Type 260/260Ü - RW 500 <sup>(3)</sup>	1850	
	Type 260/260Ü - RW 550 <sup>(3)</sup>	1850	
	Type 265 - RW 500 <sup>(3)</sup>	1850, 2000	
	Type 265 - RW 550 <sup>(3)</sup>	1850, 2000	
<b>Verstellmöglichkeit <sup>(1)</sup> (mm)</b> <b>Adjustability <sup>(1)</sup> (mm)</b>	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	
<b>Verwendete Beschlagtechnik</b> <b>Fitting type</b>	Einseitig öffnende Beschläge mit Senkbohrungen	Serie(s) BO 315	
	Single-action hinges with cunter sunk holes		
<b>Materialien</b> <b>Materials</b>	Beschläge - Fittings	MS - BR	
	Profile - Profiles	LM - AL	
<b>Verfügbare Türsysteme</b> <b>Available door types</b>	Type 1nn: Tür an Wand - Door fixed to wall	■	
	Type 2nn: Tür an Fixteil - Door fixed to glass panel	■	
<b>Verfügbare Anwendungen</b> <b>Available configurations</b>	Nischendusche - Niche shower	■	
	Eckdusche - Corner shower	■	
	Runddusche - Curved shower	■	
	Fünfeckdusche - Pentagonal shower	■	
	In Verbindung mit Badewanne - In conjunction with bathtub	■	
<b>Verfügbare Oberflächen</b> <b>Available finishes</b>	Beschichtet - Powder-coated RAL9016	■	
	Beschichtet - Powder-coated RALXXXX	■	
	Chrom glänzend - Chrome brilliant	■	
	Weitere Oberflächen - Special finishes	■	
<b>Bemerkungen</b> <b>Remarks</b>	Glas-Glas-Beschläge in überlappenden und fluchtenden 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

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