

gral

**B0 3401**

Glass Shower System  
Ganzglasduschsystem



## Ganzglasduschsystem BO 3401

BO 3401 – bei so viel Flexibilität gibt es keine schwierigen Einbausituationen. Die stabilen Wandanschlussprofile für Festteile bieten großzügige Verstellmöglichkeiten zum Ausgleich von Bautoleranzen. Durch ausgeklügelte Klemmtechnik erübriggt sich sogar eine Glasbearbeitung.

Die gewünschte Transparenz der rahmenlosen Glasdusche wird durch den sachlichen Beschlag für die Glas-Glas-Verbindung erzielt. Und hier gilt: Eine Beschlag-Kombination für alle sechs Duschtypen.



**BO 3401 TYPE 260**

## Glass Shower System BO 3401

The flexibility of the BO 3401 shower system ensures that you will have no assembly problems. The robust wall attachment profiles for the fixed panels provide for generous adjustability to compensate for dimensional tolerances. The advanced clamping system means no glass drilling, while the fully

functional glass-to-glass connectors maximise the transparency desired in frameless glass showers. With this system, one hardware combination fits all six shower types.



### Beschlag

Galvanische oder pulverbeschichtete Oberflächen verleihen dem Kernstück dieses Systems Glanz.

### Fitting

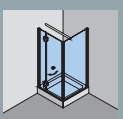
Electro-plated or powder-coated surfaces provide the perfect finish.



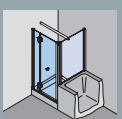
Type 200



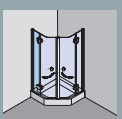
Type 220



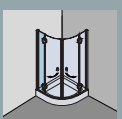
Type 230



Type 231



Type 252



Type 260

gral



		STANDARD	AUF ANFRAGE ON REQUEST
Glasdicke (mm) <b>Glass thickness (mm)</b>	Fixteile - Fixed panels Plane Türgläser - Flat door panels Gebogene Türgläser - Curved door panels	8 6 6	8, 10
Max. Türgewicht (kg) <b>Max. door weight (kg)</b>		30	
Höhe gebogene Gläser (mm) <sup>(2)</sup> <b>Height of curved panels (mm)</b> <sup>(2)</sup>	Type 260/260Ü - RW 500 <sup>(3)</sup> Type 260/260Ü - RW 550 <sup>(3)</sup> Type 265 - RW 500 <sup>(3)</sup> Type 265 - RW 550 <sup>(3)</sup>	1850 1850	
Verstellmöglichkeit <sup>(1)</sup> (mm) <b>Adjustability<sup>(1)</sup> (mm)</b>	Fluchtendes Band - Flush hinge G/G 180° Profil - Profile	+2 / -2 +8 / -8	
Verwendete Beschlagtechnik <b>Fitting type</b>	Einseitig öffnende Beschläge mit Glasklemmtechnik Single-action hinges with glass clamping element	Serie(s) BO 3401	
Materialien <b>Materials</b>	Beschläge - Fittings Profile - Profiles	ZN LM	
Verfügbare Türsysteme <b>Available door types</b>	Type 2nn: Tür an Fixteil - Door fixed to glass panel		■
Verfügbare Anwendungen <b>Available configurations</b>	Nischendusche - Niche shower Eckdusche - Corner shower Runddusche - Curved shower Fünfeckdusche - Pentagonal shower In Verbindung mit Badewanne - In conjunction with bathtub	■ ■ ■ ■ ■	
Verfügbare Oberflächen <b>Available finishes</b>	Beschichtet - Powder-coated RAL9016 Beschichtet - Powder-coated RALXXXX Chrom glänzend - Chrome brilliant Weitere Oberflächen - Special finishes	■ ■ ■ ■	■
Bemerkungen <b>Remarks</b>	135° Glas-Glas-Verbindung bei Fünfeckdusche nur mit gebogenen Gläsern möglich. Beschläge werden paarweise ausgeliefert. 135° glass-to-glass connection for pentagonal shower only possible with curved panels. Fittings are supplied in pairs.		

(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 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](http://www.gral-systeme.de)

Ein Unternehmen der  
**DORMA Gruppe**  
A DORMA Group Company