

Duschtürband

Aufbautyp 204

Arta



glanzverchromt

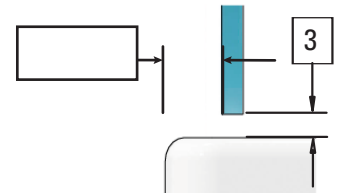
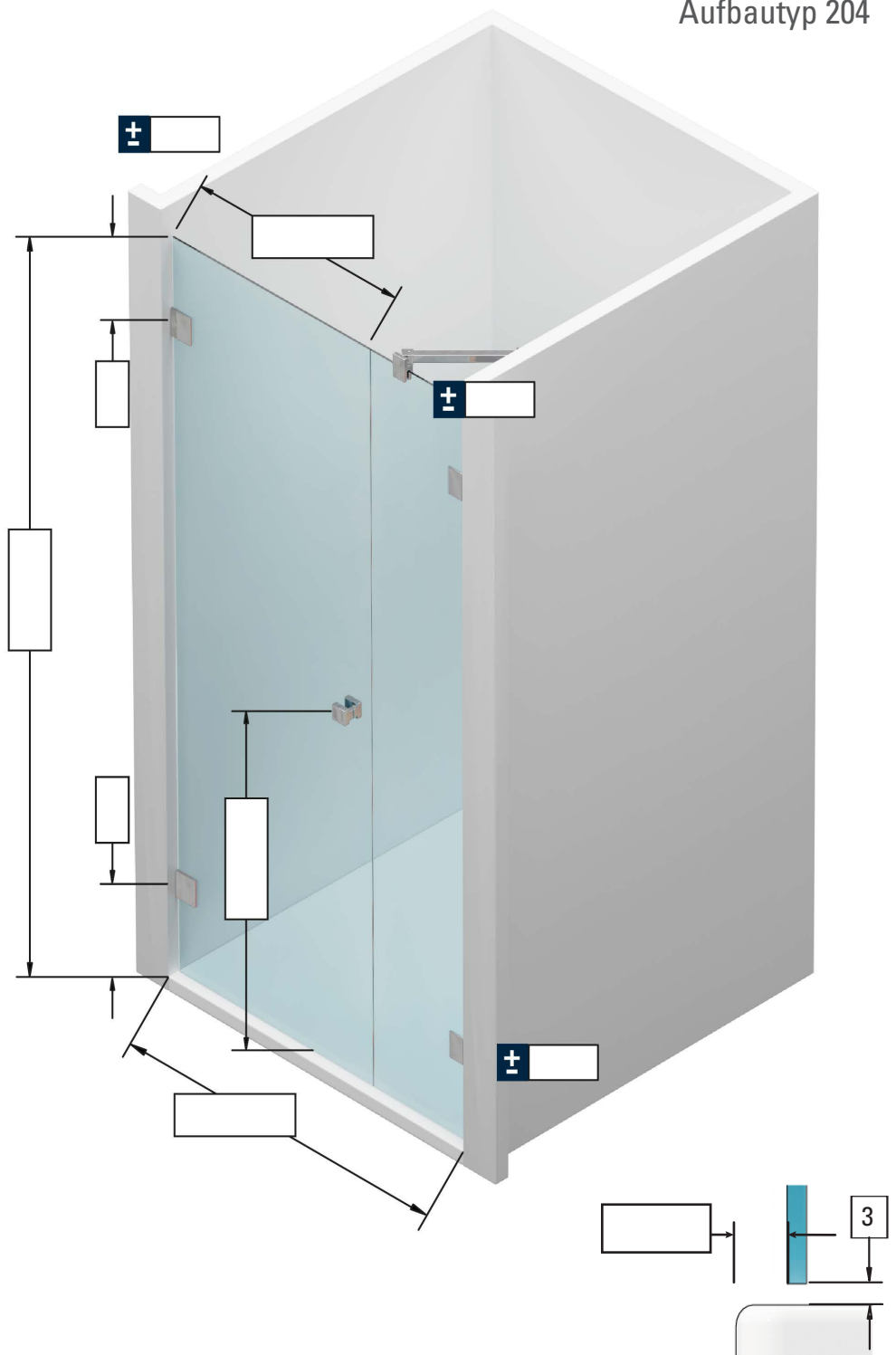


Duschtürknopf beidseitig (eckig)



Duschtürknopf beidseitig (rund)

Individuelle Bohrung



Anwendung für 8 mm Glas - Alle Angaben in mm

Wanneneinrückmass

Projekt:

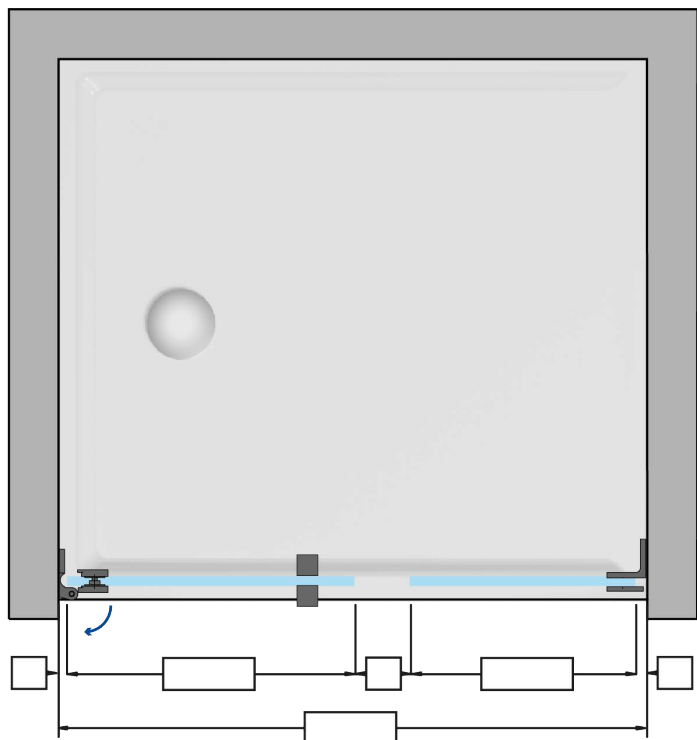
Glasart:

poliert

geschliffen

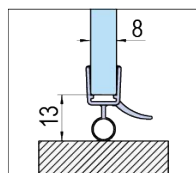
Firma:

Dichtungen



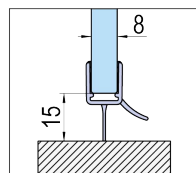
Dichtlösung Türseite

Dichtung mit unterer Dichtlippe und Wasserabweiser



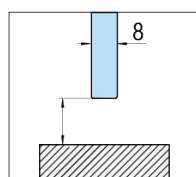
LÄNGE	ART.-NR.
<input type="checkbox"/> 2010 mm	BO 5213494
i Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC	

Dichtung mit unterer Dichtlippe und Wasserabweiser



LÄNGE	ART.-NR.
<input type="checkbox"/> 2160 mm	BO 5213490
i Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC	

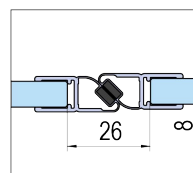
Ohne Dichtung



LUFT
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
 Ausführung ohne Dichtung

Anschluss Griffseite

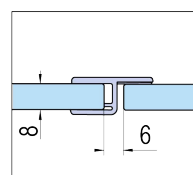
Duschtürdichtung mit 180° Magnetprofil



LÄNGE	ART.-NR.
<input type="checkbox"/> 2010 mm	BK 69310
<input type="checkbox"/> 2500 mm	BK 69311

i Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

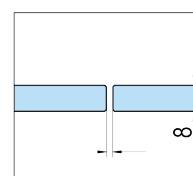
Duschtürdichtung mit 180° Frontanschlag



LÄNGE	ART.-NR.
<input type="checkbox"/> 2160 mm	BO 5213518

i Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

Ohne Dichtung



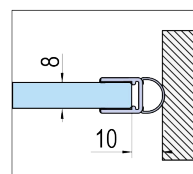
LUFT

Ausführung ohne Dichtung

Ausführung mit Türanschlag empfohlen

Dichtlösung Beschlagseite

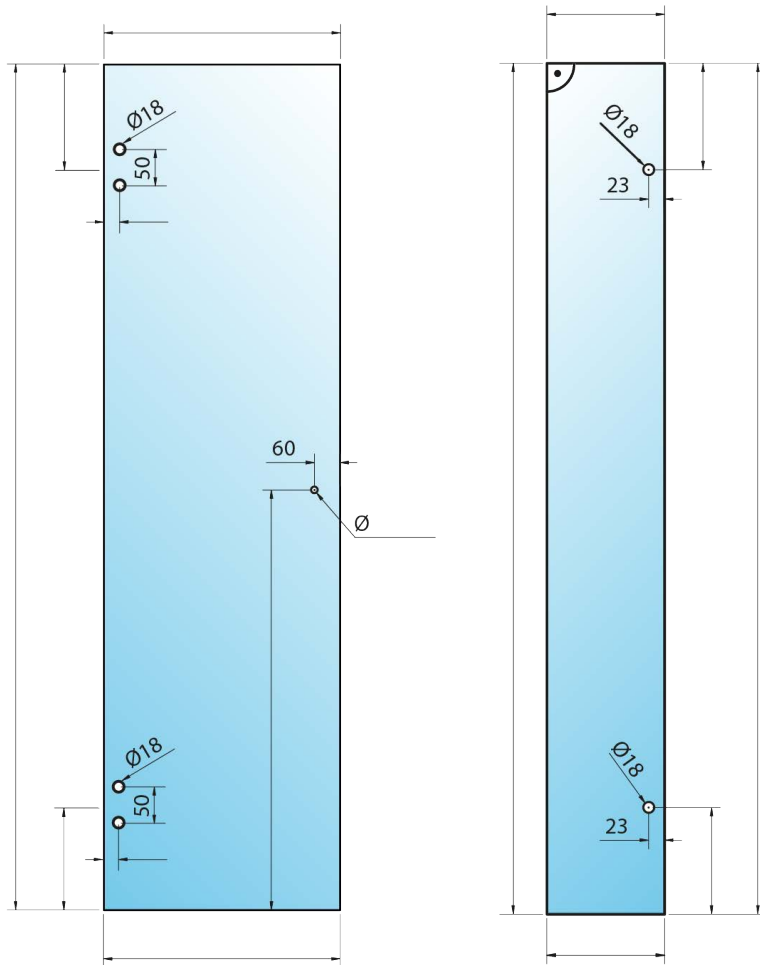
Duschtürdichtung mit Balg



LÄNGE	ART.-NR.
<input type="checkbox"/> 2160 mm	BO 5213517

i Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

Glasbestellung



Dieses Formular wurde mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt. Dennoch haften wir nicht für die Richtigkeit, Fehlerfreiheit und Genauigkeit des mithilfe des Formulars ermittelten Aufmaßes des jeweils geplanten Objekts. Eine entsprechende Gewährleistung oder Haftung ist ausdrücklich ausgeschlossen.

Es ist immer die jeweils aktuelle Version des Formulars zu verwenden. www.bohle.com

Anwendung für 8 mm Glas - Alle Angaben in mm

Projekt:

Glasart:

Firma:

Beschlagbestellung

OBERFLÄCHE / LÄNGE	ART. NR.	MENGE	KOMMENTAR

OBERFLÄCHE / LÄNGE	ART. NR.	MENGE	KOMMENTAR

OBERFLÄCHE / LÄNGE	ART. NR.	MENGE	KOMMENTAR

OBERFLÄCHE / LÄNGE	ART. NR.	MENGE	KOMMENTAR

OBERFLÄCHE / LÄNGE	ART. NR.	MENGE	KOMMENTAR

OBERFLÄCHE / LÄNGE	ART. NR.	MENGE	KOMMENTAR

Weitere Artikel

ART . NR.	MENGE	BEZEICHNUNG

Projekt:

Firma: