

Duschtürband

Avila

Aufbautyp 330



glanzverchromt

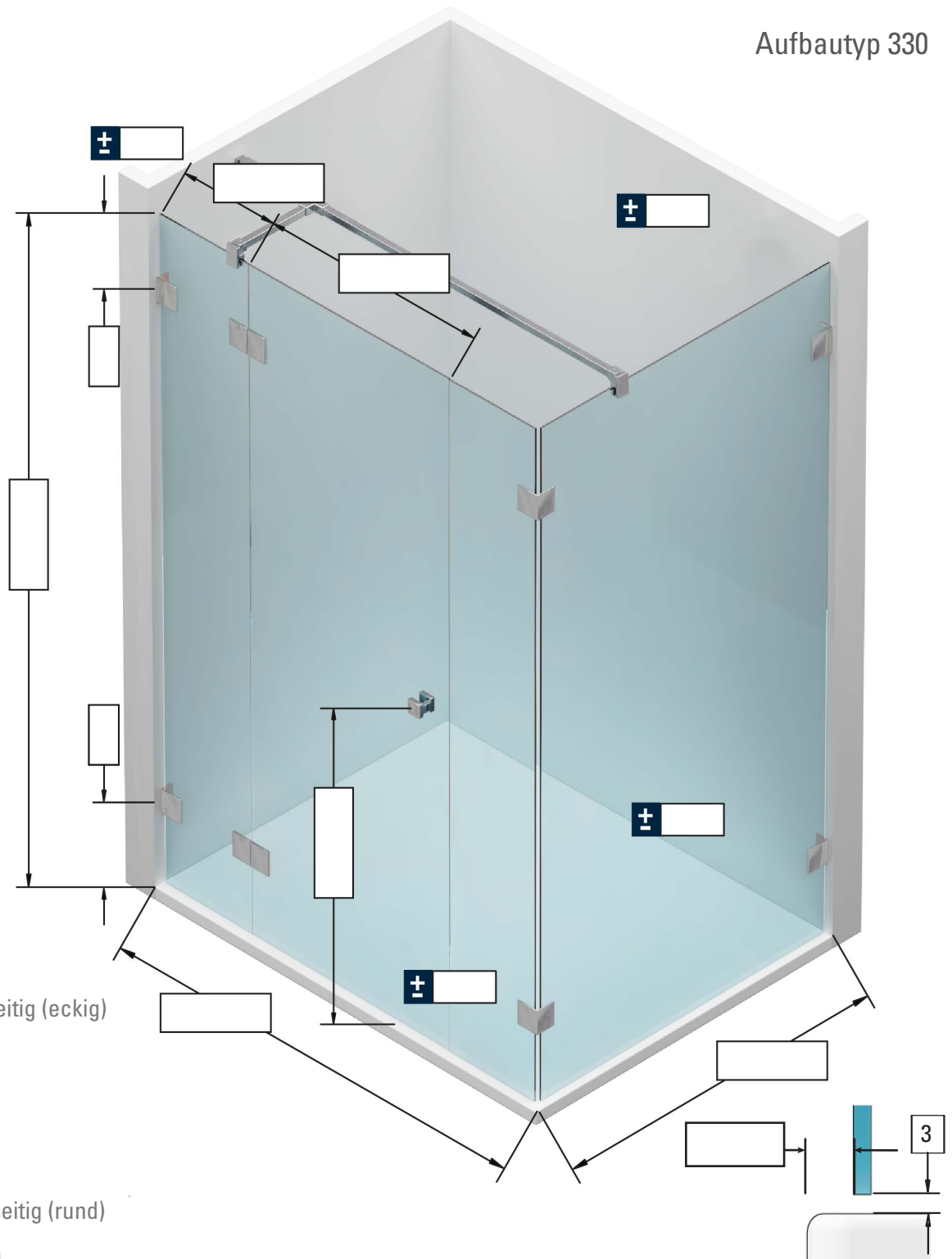


Duschtürknohf beidseitig (eckig)



Duschtürknohf beidseitig (rund)

Individuelle Bohrung



Anwendung für 8 mm Glas - Alle Angaben in mm

Wanneneinrückmass

Projekt:

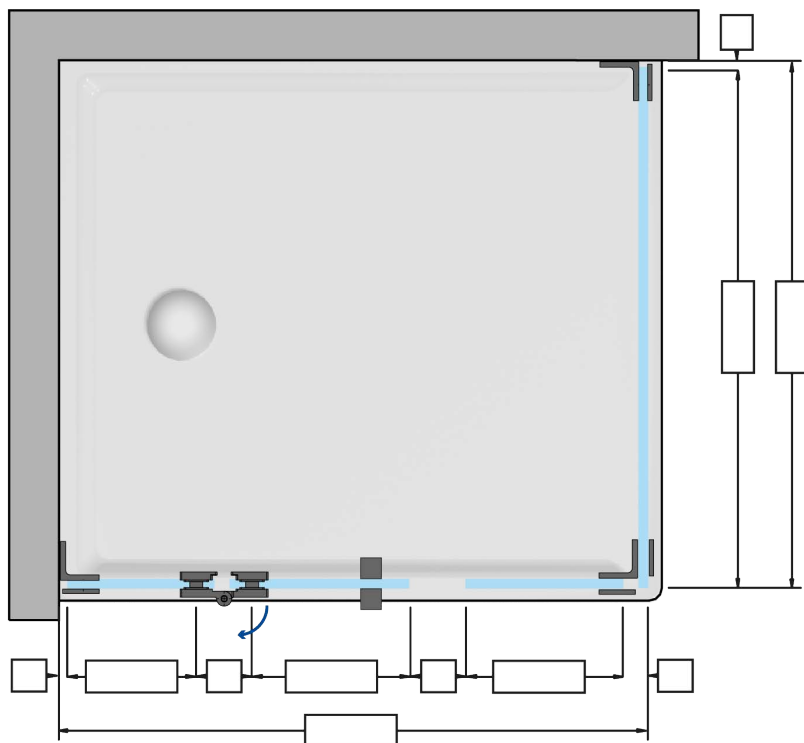
Glasart:

poliert

geschliffen

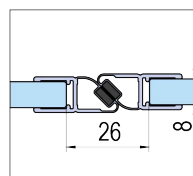
Firma:

Dichtungen



Anschluss Griffseite

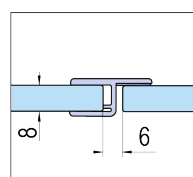
Duschtürdichtung mit 180° Magnetprofil



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

• Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

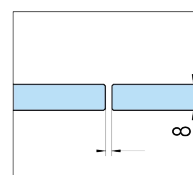
Duschtürdichtung mit 180° Frontanschlag



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

• Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

Ohne Dichtung



LUFT

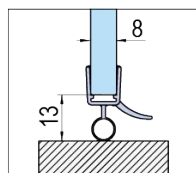


• Ausführung ohne Dichtung

• Ausführung mit Türanschlag empfohlen

Dichtlösung Türseite

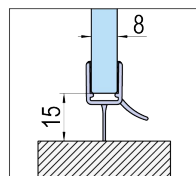
Dichtung mit unterer Dichtlippe und Wasserabweiser



LÄNGE	ART.-NR.
<input type="checkbox"/> 2010mm	BO 5213494

• Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

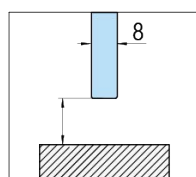
Dichtung mit unterer Dichtlippe und Wasserabweiser



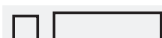
LÄNGE	ART.-NR.
<input type="checkbox"/> 2160mm	BO 5213490

• Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

Ohne Dichtung



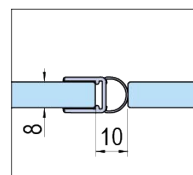
LUFT



• Ausführung ohne Dichtung

Dichtlösung Beschlagseite

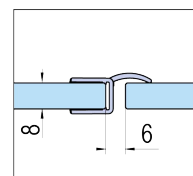
Duschtürdichtung mit Balg



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

• Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

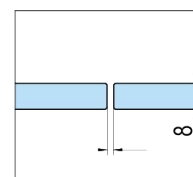
Duschtürdichtung mit kurzer Dichtlippe



LÄNGE	ART.-NR.
<input type="checkbox"/> 2160mm	BO 5281095

• Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

Ohne Dichtung

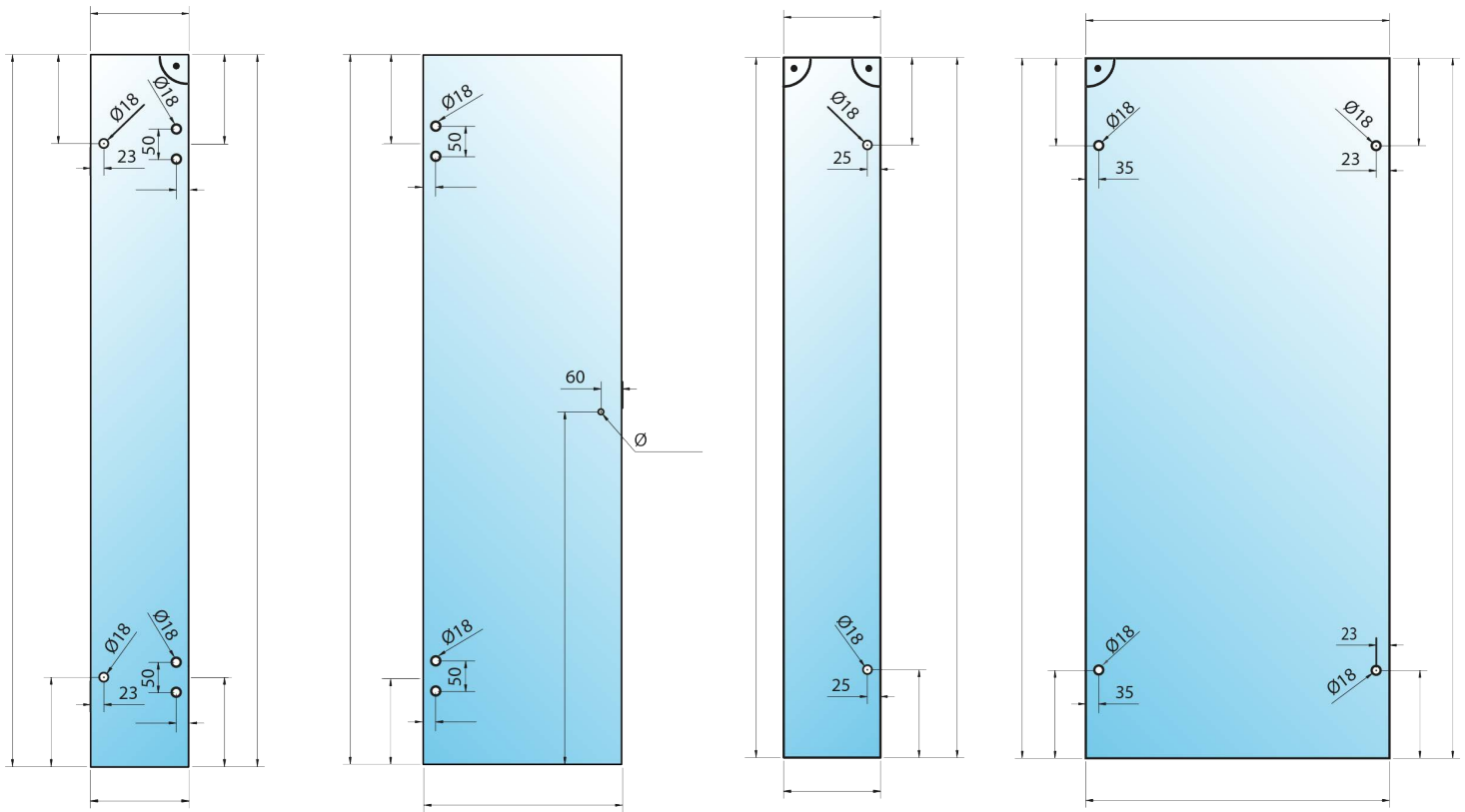


LUFT



• Ausführung ohne Dichtung

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

OBERFLÄCHE / LÄNGE	ART. NR.	MENGE	KOMMENTAR

Weitere Artikel

ART. NR.	MENGE	BEZEICHNUNG

Projekt:

.....

.....

Firma:

.....