

Duschtürband

Aufbautyp 315

# Santos



glanzverchromt



Edelstahleffekt



schwarz

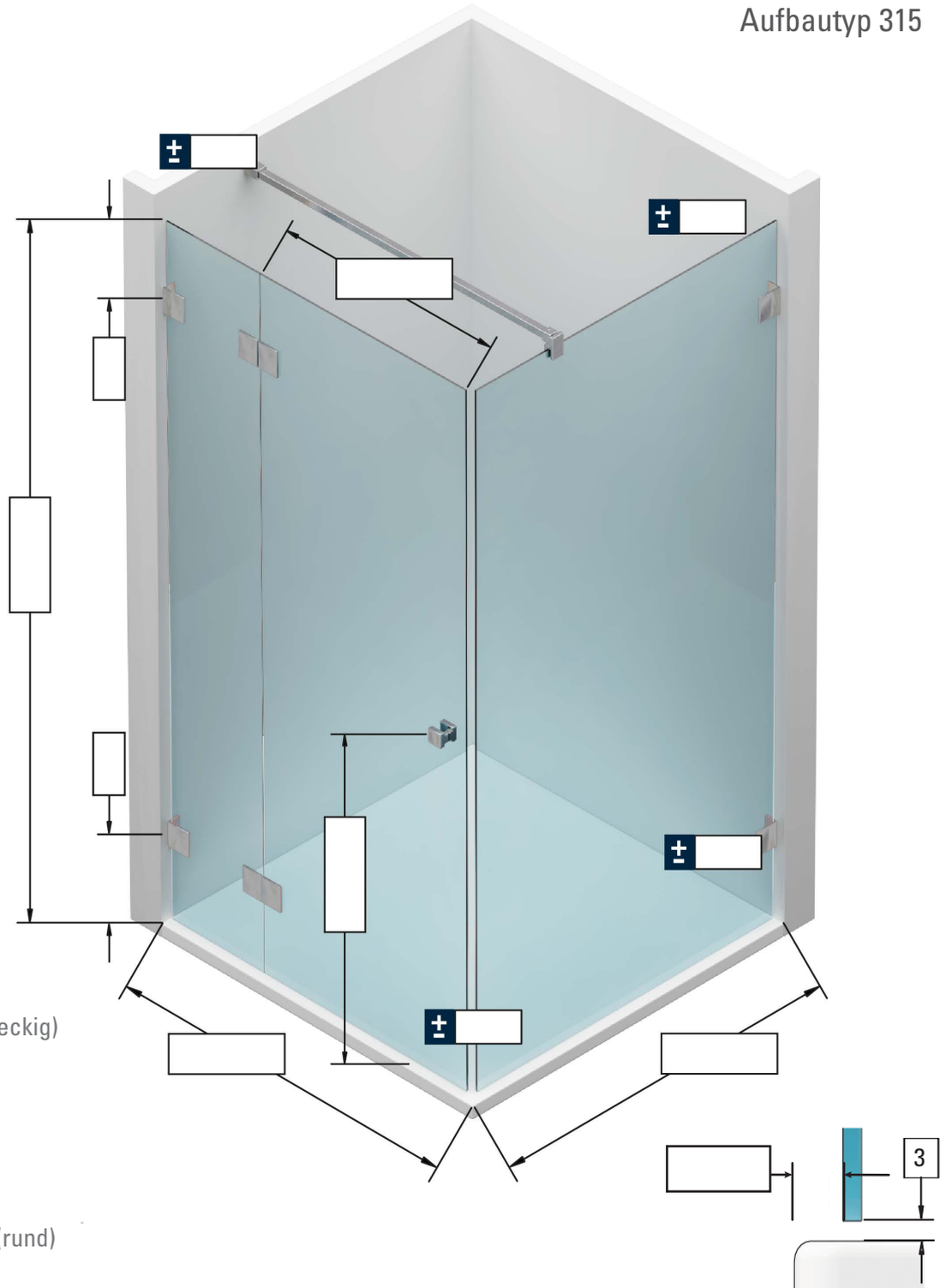


Duschtürknopf beidseitig (eckig)



Duschtürknopf beidseitig (rund)

Individuelle Bohrung



Anwendung für 8 mm Glas - Alle Angaben in mm

Wanneneinrückmass

Projekt: .....

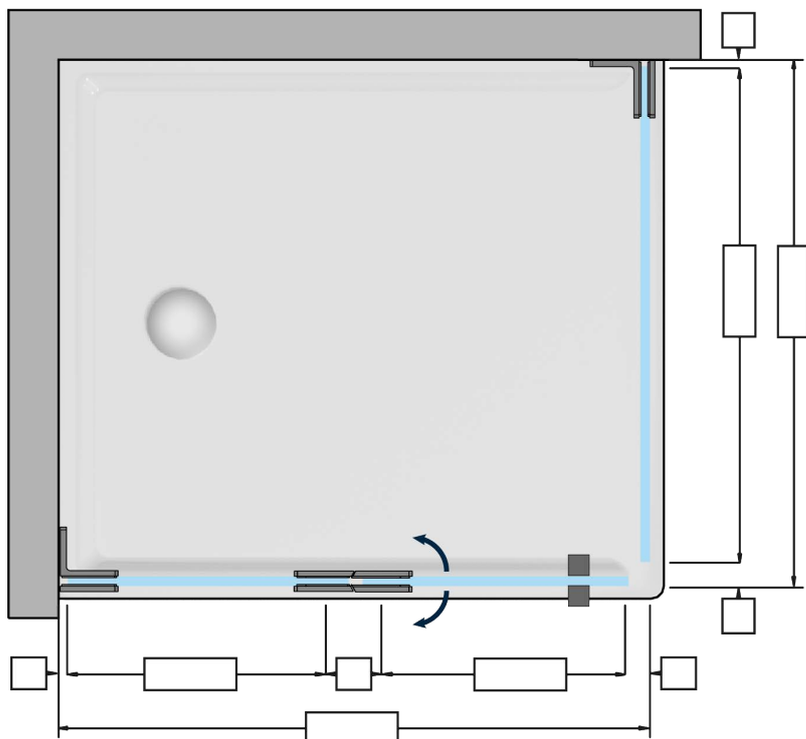
Glasart: .....

poliert

geschliffen

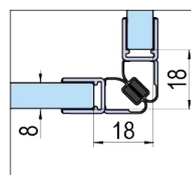
Firma: .....

# Dichtungen



## Anschluss Griffseite

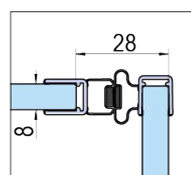
### Duschtürdichtung mit 90° Magnetprofil



LÄNGE	ART.-NR.
2160mm	BO 5213529

• Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

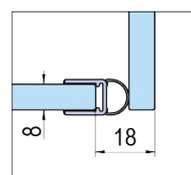
### Duschtürdichtung mit 90° Magnetprofil



LÄNGE	ART.-NR.
2000mm	BO 5281035
2500mm	BO 5281036

• Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

### Duschtürdichtung mit Balg

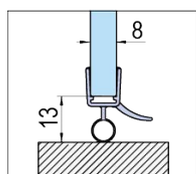


LÄNGE	ART.-NR.
2160mm	BO 5213517

• Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

## Dichtlösung Türseite

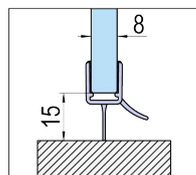
### Dichtung mit unterer Dichtlippe und Wasserabweiser



LÄNGE	ART.-NR.
2010mm	BO 5213494

• Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

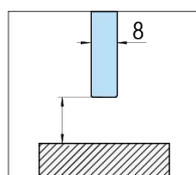
### Dichtung mit unterer Dichtlippe und Wasserabweiser



LÄNGE	ART.-NR.
2160mm	BO 5213490

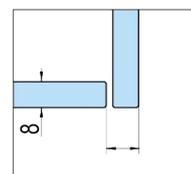
• Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

### Ohne Dichtung



LUFT
• Ausführung ohne Dichtung

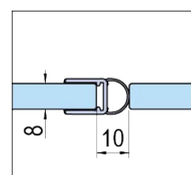
### Ohne Dichtung



LUFT
• Ausführung ohne Dichtung

## Dichtlösung Beschlagseite

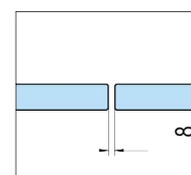
### Duschtürdichtung mit Balg



LÄNGE	ART.-NR.
2160mm	BO 5213517

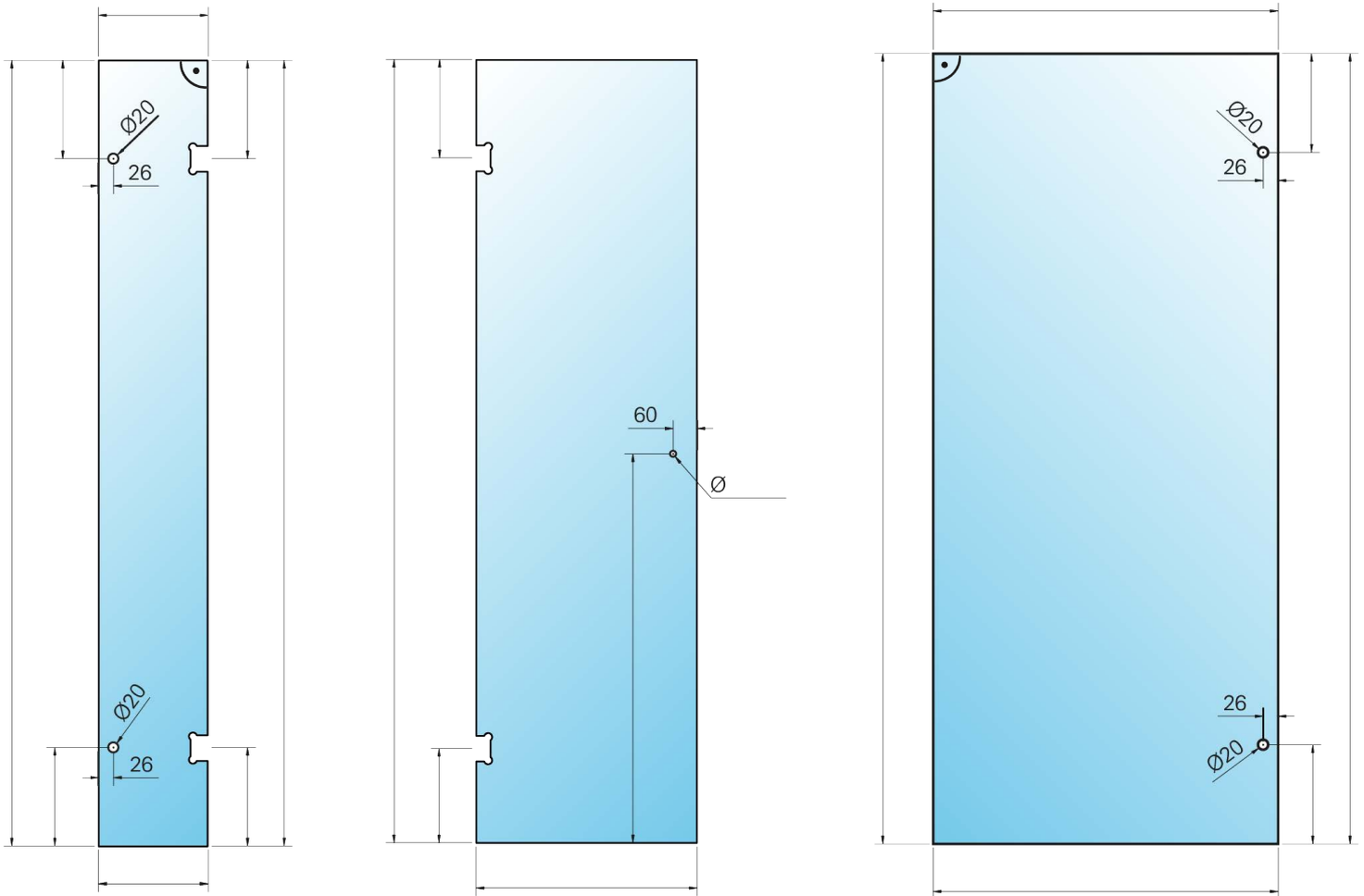
• Glasdicke 6 - 8 mm · Material PVC

### Ohne Dichtung



LUFT
• Ausführung ohne Dichtung

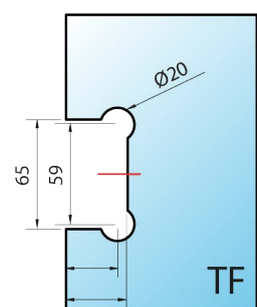
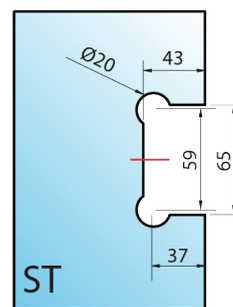
# Glasbestellung



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](http://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: