

# BAL.2.

- hoch belastbar
- mit Klebeflansch



## EIGENSCHAFTEN

schwerlastbeständig, dauerhaft dicht, korrosionsbeständig, hohe Flexibilität (variable Höhen und Breiten), Schlitzrostarretierung inklusive, Ablaufstutzen

## EINSATZBEREICHE

Parkdecks, Parkhäuser, Tiefgaragen, Produktions-/Lagerhallen im Industriebau, Einkaufszentren, Bahnhöfe, Flughäfen, Messe-/Ausstellungshallen

## MATERIAL

Stahl feuerverzinkt, Edelstahl V2A oder V4A

## BELAGSARTEN

Asphalt, Estrich, Bitumenschweißbahn, Flüssigkunststoff

## BEFAHRBARKEIT

PKW (LKW auf Anfrage)

## HINWEISE

Entwässerungsschlitze optional möglich (auf Anfrage).

Bei Edelstahl sind die allgemeinen Reinigungs- und Pflegehinweise zu beachten (siehe auch Bereich Download).

Flansch auch eckig lieferbar.

In folgenden Rohrdurchmesser (b) erhältlich.

Material: Stahl feuerverzinkt

- DN100 Stahlrohr  $\varnothing$  108x2,9 mm, l=300 mm

- DN125 Stahlrohr  $\varnothing$  133x2,9 mm, l=300 mm

- DN150 Stahlrohr  $\varnothing$  159x2,9 mm, l=300 mm

Material: Edelstahl

- DN100 Stahlrohr  $\varnothing$  108x2 mm, l=300 mm

- DN125 Stahlrohr  $\varnothing$  129x2 mm, l=300 mm

- DN150 Stahlrohr  $\varnothing$  159x2 mm, l=300 mm

Bodenabläufe sind auch mit Schmutzfang erhältlich.

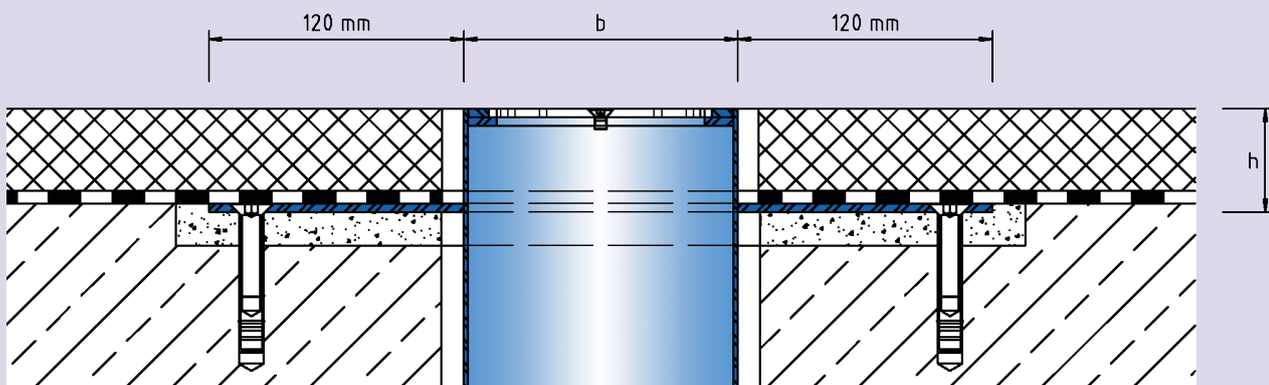
## TECHNISCHE DATEN

Materialstärke Klebeflansch: 4 mm

## AUSFÜHRUNGEN

ARTIKEL-NR.	HÖHE (h)	AUSSPARUNG (BxT)
BAL.2.100/49	49 mm	380 x 20 mm
BAL.2.125/49	49 mm	400 x 20 mm
BAL.2.150/49	49 mm	430 x 20 mm

Weitere Höhen auf Anfrage.



BAL.2.

Technische Änderungen vorbehalten.