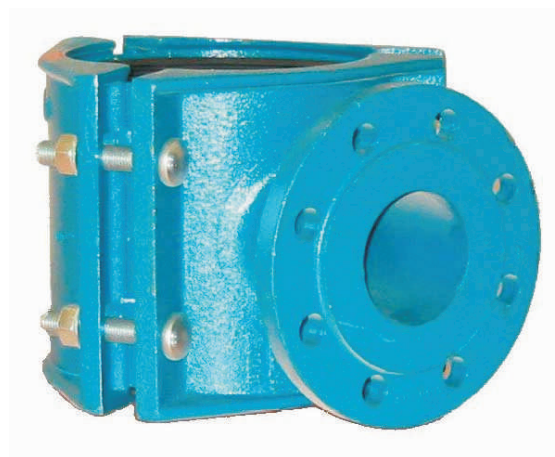


Großbereichsdichtselle - dreiteilig mit Flanschabgang Typ S 100 (B 130)

Zum Erstellen eines Flanschabganges passend für Guss-, Stahl-, PVC- und AZ-Rohr

- Druckstufe: Gas PN 4 / Wasser PN 10
- Gehäuse: Guss GGG
- Dichtung: Dichtmatte NBR nach DIN EN 682, DVGW- und KTW- zugelassen
- Flansch: nach PN 10 gebohrt
- Schrauben: Güteklasse 8.8 verzinkt
VA-Schrauben gegen Aufpreis möglich



Typ S 100 Standardbaulänge

| DN mm | Spannbereich mm | Baulänge mm | Gewicht ca. kg | Artikel - Nr. |
|-----------|--------------------|----------------|-------------------|---------------|
| 80 x 50 | 87 - 103 | 145 | 11,5 | 100 080 50 |
| 100 x 50 | 108 - 126 | 150 | 13,0 | 100 100 50 |
| 100 x 80 | 108 - 126 | 150 | 13,5 | 100 100 80 |
| 125 x 50 | 130 - 160 | 180 | 15,0 | 100 125 50 |
| 125 x 80 | 130 - 160 | 180 | 15,5 | 100 125 80 |
| 150 x 50 | 159 - 178 | 205 | 17,0 | 100 150 50 |
| 150 x 80 | 159 - 178 | 205 | 17,5 | 100 150 80 |
| 150 x 100 | 159 - 178 | 205 | 18,0 | 100 150 100 |
| 200 x 50 | 211 - 238 | 250 | 27,0 | 100 200 50 |
| 200 x 80 | 211 - 238 | 250 | 27,5 | 100 200 80 |
| 200 x 100 | 211 - 238 | 250 | 28,0 | 100 200 100 |