



Megapress S-Flanschübergang mit SC-Contur

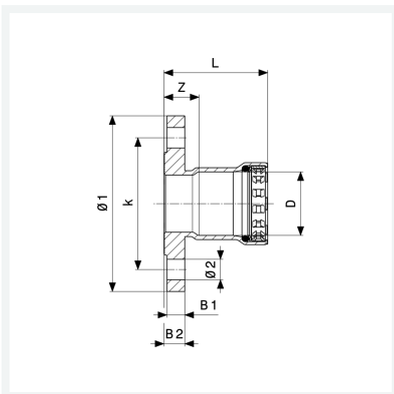
- für Stahlrohre nach DIN EN 10220/10255
- Flanschübergang, Pressanschluss

Ausstattung

Flansch PN 6 fest, Dichtelement FKM, Schneidring, Trennring

Modell 4359.1

Artikel 770 839



Eigenschaften

| | | |
|--|----|--------|
| Fernwärme gemäß AGFW FW 524 | FW | ✓ |
| Durchmesser Nominal | DN | 50 |
| Rohraußendurchmesser nach DIN EN 10255 | D | 2 |
| Z-Maß | Z | 27 mm |
| Länge | L | 78 mm |
| Breite 1 | B1 | 12 mm |
| Breite 2 | B2 | 14 mm |
| Durchmesser 1 | Ø1 | 140 mm |
| Durchmesser 2 | Ø2 | 14 mm |
| Lochkreisdurchmesser | k | 110 mm |



**Megapress S-Flanschübergang
mit SC-Contur
Modell 4359.1
Artikel 770 839**

Eigenschaften

| | | |
|------------------|---|---|
| Anzahl Bohrungen | n | 4 |
| Gewicht | 1600 g | |
| Volumen | 4040,1 cm ³ | |
| Werkstoff | Stahl unlegiert, Zink-Nickel-Beschichtung | |