



Megapress S-Raccord démontable de transition avec SC-Contur

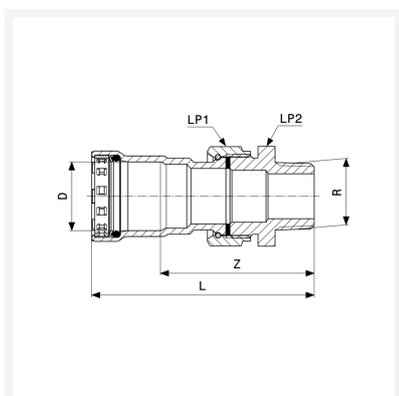
- pour tube en acier selon DIN EN 10220/10255
- raccord à sertir, filetage R
- à joint plat

équipement

Joint plat AFM 34/2, joint FKM, bague crantée, bague de séparation, six pans

modèle 4365

article 770 976



Caractéristiques

| | | |
|---|---------|--------|
| Chauffage urbain selon AGFW FW 524 | CS | ✓ |
| Certification VdS | VdS | ✓ |
| Diamètre nominal | DN | 25 |
| Diamètre extérieur du tube selon DIN EN 10255 | D | 1 |
| Filet mâle conique | R | 1 |
| Cotes d'encombrement | Z | 77 mm |
| Longueur | L | 111 mm |
| Largeur sur pans 1 | SW1 | 46 mm |
| Largeur sur pans 2 | SW2 | 46 mm |
| Poids | 522,3 g | |



**Megapress S-Raccord démontable de transition
avec SC-Contur
modèle 4365
article 770 976**

Caractéristiques

| | |
|----------|---|
| Volume | 828,8 cm ³ |
| Matériau | acier non allié, pulvérisation zinc, nickel |