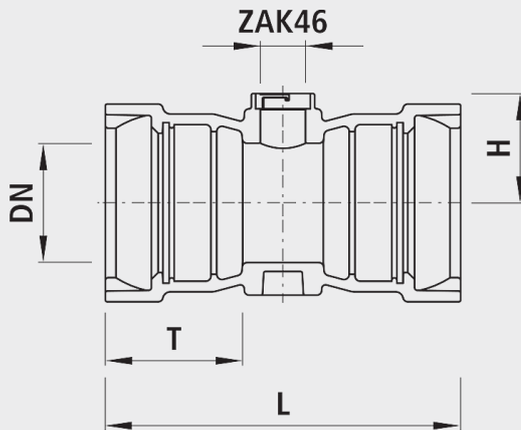


Raccord de branchement BLS[®] avec sortie ZAK[®], PN 16

5412

**Application**

- En combinaison avec la vanne de branchement ZAK[®], p.ex. (n° 2521, n° 2801, n° 3131), voir chapitre H.
- Le manchon BLS[®] peut être utilisé pour des tubes avec cordon de soudure, verrouillés avec des verrous. Si l'on utilise p.ex. un joint TYTON-SIT, la pièce de forme peut être utilisée pour tous les tubes à manchons à emboîtement. Exécution des robinetteries avec la technologie E3 éprouvée. Toutes les robinetteries et pièces de forme BLS[®] sont équipées de série avec des joints TYTON pour l'eau.

Matière

- Corps
 - Fonte sphéroïdale EN-GJS-400 (GGG 40),
 - Revêtement EWS selon GSK, RAL-GZ 662, épaisseur de couche min. 250 µm
- Manchons à emboîtement
 - Selon DIN 28603
- Joints
 - EPDM
 - Homologation KTW et W 270

Caractéristiques

- Température de service
 - max. 40 °C
- Température de service
 - max. 40 °C

Attention

- La pièce de branchement n'est pas enroulable.

Verrouillage

- Verrou de verrouillage ou bague de serrage pour extrémité de tube sans cordon de soudure
- Verrouillages non compris dans la livraison.

| | DN | PN (bar) | L (mm) | H (mm) | T (mm) | Poids (kg) | N° CAN 411 | N° CAN 412 | BIM / CAD |
|------------|-----------|---------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|---|
| 5412100046 | 100 | 16 | 360 | 103 | 135 | 16.800 | 234859 | 234212 |  |
| 5412125046 | 125 | 16 | 370 | 115 | 145 | 20.700 | 234861 | 234213 |  |
| 5412150046 | 150 | 16 | 400 | 131 | 150 | 28.600 | 234862 | 234214 |  |
| 5412200046 | 200 | 16 | 410 | 158 | 160 | 39.100 | 234863 | 234215 |  |