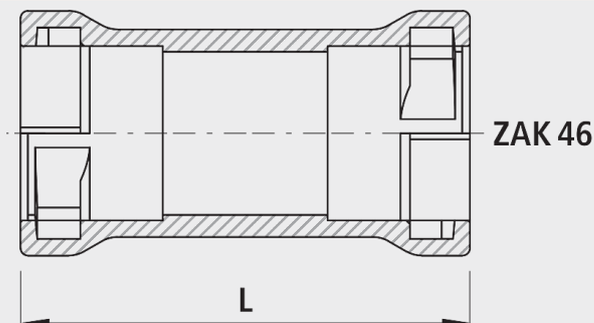


Manchon ZAK®

6301



Application

- Le Système ZAK® est une technique de raccordement sans filetage, qui connecte le raccord avec un verrouillage à baïonnette sur la vanne de branchement.
- Avec ce système de raccordement simple, les raccords avec filetage sont du passé. De plus, ce système garantit la protection anticorrosion de la technique de raccordement.

Caractéristiques

- Montage simple et rapide
- Pas besoin d'outils pour le montage
- Pas besoin d'outils pour le montage
- technique de raccordement sans filet
- Plus besoin de filasse pour étancher les raccords
- Étanchéité sûre grâce au double O-Ring dans le raccord ZAK®
- Étanchéité sûre grâce au double O-Ring dans le raccord ZAK®
- Profondeur d'emboîtement ZAK®46 -35 mm
- Profondeur d'emboîtement ZAK®46 -35 mm

Matière

- Raccord à emboîtement en fonte
 - Fonte sphéroïdale EN-GJS-400 (GGG 40) ou fonte grise EN-GJL-250 (GG 25)
 - Revêtement EWS selon GSK, RAL-GZ 662, épaisseur de couche min. 250 µm
- Embouts PE à souder
 - PE 100, SDR 11 selon DIN 8074

Attention

- Afin d'éviter la corrosion électrochimique, les raccords à emboîtement en fonte ne doivent pas être en contact avec des pièces de forme en INOX ou en laiton. Hawle Armaturen AG décline toute responsabilité pour de telles installations.

| | PN (bar) | ZAK® | L (mm) | Poids (kg) | N° CAN 411 | N° CAN 412 |
|------------|-------------|------|-----------|---------------|---------------|---------------|
| 6301000046 | 16 | 46 | 120 | 0.300 | 453314 | 455311 |