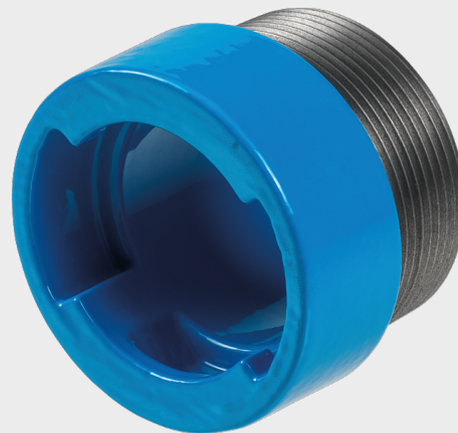
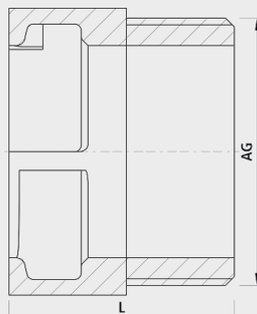


Raccord de transition ZAK® filetage extérieur

6383



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.
- filetage extérieur conique
- Outil de montage No. 6060046000

Caractéristiques

- Montage simple et rapide
- Pas besoin d'outils pour le montage technique de raccordement sans filet
- Pas de chanvre lors du scellement du raccord
- Intégré dans colliers de prise, vannes, soupapes et raccords
- Étanchéité sûre grâce au double O-Ring dans le raccord ZAK®
- Toujours et simplement re-démontable
- Profondeur d'emboîtement ZAK®46 -35 mm
- Pression PN 16

Matière

- Acier
- Revêtement EWS selon GSK RAL 62 660 Épaisseur de couche min 250µm

Attention

- Afin d'éviter la corrosion électrochimique, les raccords à emboîtement en fonte ne doivent pas être mis en contact avec des pièces de forme en acier chromé ou en laiton. Hawle Armaturen AG décline tout droit de garantie pour de telles installations.

	PN	ZAK®	AG	L	Poids (kg)
6383046063	16	46	2"	50	0.500