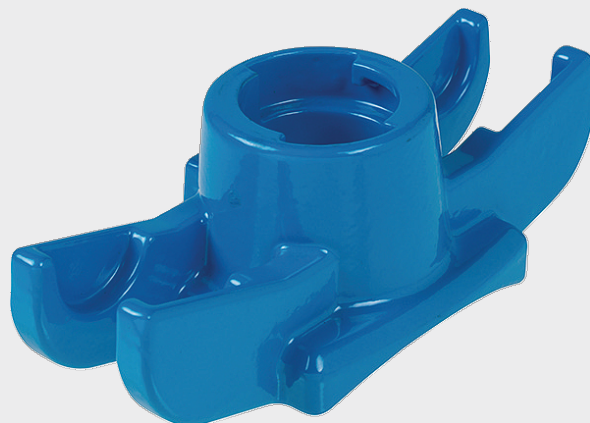
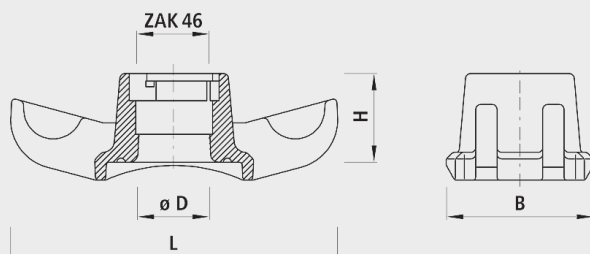


Plot de prise universel ZAK[®], PN 16

3521



Application

- Pour tuyaux en fonte, FZM, acier et éternit, DN 65 - DN 500.

Attention

- Indiquer le DN du tube lors de la commande.

Caractéristiques

- Température de service - max. 40 °C
- Pression PN 16
- Protection anticorrosion intégrée - Les surfaces de filetage métalliques, sans revêtement, dans les robinetteries conduisent à la corrosion et aux incrustations. Cela provoque une réduction de débit et des coûts élevés d'assainissement.

Matière

- Corps
 - Fonte sphéroïdale EN-GJS-400 (GGG 40)
 - Revêtement EWS selon GSK, RAL-GZ 662, épaisseur de couche min. 250 µm

	DN (mm)	ZAK [®]	PN (bar)	ø D	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Perçage-ø max. (mm)	Poids (kg)	N° CAN 412
3521046000	65-500	46	16	38	200	90	65	35	1.700	261311