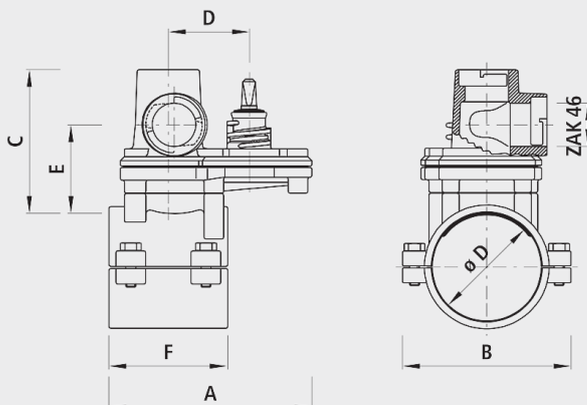


## Plot de prise pour perçage Hawlinger HAKU/ZAK® pour tubes PE et PVC, PN 16

# 2380



### Application

- Pour tubes PE et PVC

### 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.
- Profondeur d'emboîtement ZAK®46  
-35 mm

### Matière

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

	ø D	ZAK®	PN (bar)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	Perçage-ø max. (mm)	Poids (kg)
2380090046	90	46	16	205	155	180	82	120	120	35	9.200
2380110046	110	46	16	205	170	180	82	120	120	35	9.100
2380125046	125	46	16	205	190	180	82	120	120	35	10.400
2380140046	140	46	16	205	205	180	82	120	120	35	10.500
2380160046	160	46	16	205	230	180	82	120	120	35	11.700
2380180046	180	46	16	205	250	180	82	120	120	35	12.500
2380225046	225	46	16	205	305	180	82	120	120	35	13.900