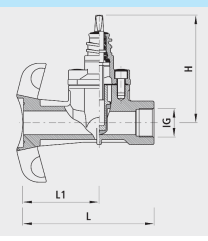


Vanne de prise universelle, PN 16

2700







Application

• Pour tubes en fonte, FZM, acier et Eternit, DN 65 à DN 500

Caractéristiques

- Température de service - max. 40 °C
- Profondeur d'emboîtement ZAK®46
 -35 mm
- 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 élevée 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	IG	PN (bar)	L (mm)	L1 (mm)	H (mm)	Perçage-ø max. (mm)	Poids (kg)	N° CAN 411	N° CAN 412
2700032000	65-500	1"	16	205	125	200	25	5.300	862711	841111
2700040000	65-500	1 1/4"	16	205	125	200	30	5.300	862712	841112
2700050000	65-500	1 1/2"	16	220	125	200	38	5.300	862713	841113
2700063000	65-500	2"	16	220	125	200	38	5.300	862714	841114