



AVK BRIDE FIXE

712/7511-002

À emboîtement



La gamme AVK comprend un large choix de raccords à emboîtement, tyton et brides. Fabriqué en fonte ductile GJS-500-7 et entièrement revêtu d'époxy selon spécifications GSK.



Description produit:

Bride fixe à emboîtement PFA 16 bar destinée au raccordement à une bride ou à un tuyau PVC, conçue pour une utilisation eau potable et liquides non agressifs et peu chargés, eaux usées urbaines, refoulement et stations de traitement à une température maximale de 70°C.

Norme

- Conception suivant EN 12842
- Perçage suivant EN1092-2 (ISO 7005-2), PN 10/16
- ACS



Caractéristiques:

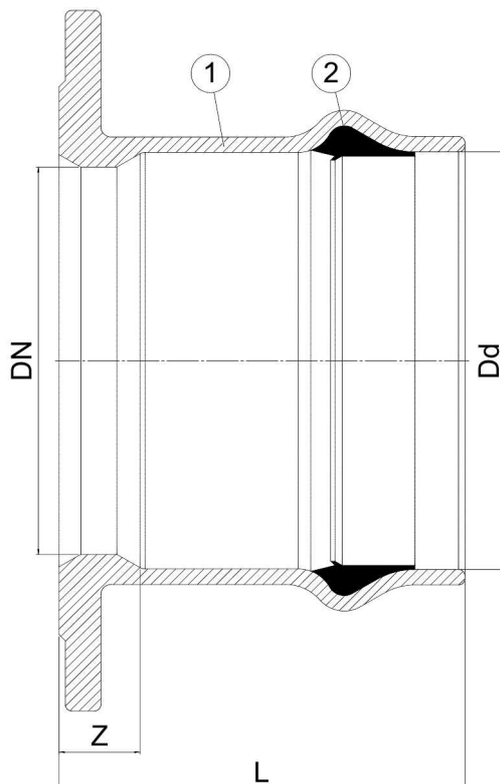
- Corps en fonte ductile GJS-500-7
- Revêtement époxy RAL 5017 par fusion électrostatique suivant préconisations GSK
- Anneau de levage facilitant la manipulation

Accessoires:

- Boulons série 82



Expect ... **AVR**



Liste des composants

1. Corps	Fonte ductile	2. Joint	Caoutchouc EPDM
----------	---------------	----------	-----------------

La liste des composants peut être remplacée par des composants équivalents ou de catégorie supérieure

Référence n° et dimensions:

Référence AVK n°	DN mm	Dd mm	Bride perçage	L mm	Z mm	Poids approx. kg
712-0050-75-1111	50	63	PN10/16	105.5	15	3,3
712-0065-75-1111	65	75	PN10/16	111.5	15	4,4
712-0080-75-1111	80	90	PN10/16	120.5	15	5,2
712-0100-75-1111	100	110	PN10/16	126	15	5,8
712-0125-75-1111	125	125	PN10/16	139	20	7,6
712-0140-75-1111	125	140	PN10/16	147	20	8,7
712-0150-75-1111	150	160	PN10/16	173	35	11
712-0200-75-1101	200	200	PN10	195	40	19
712-0225-75-1101	200	225	PN10	203	40	19
712-0250-75-1101	250	250	PN10	223.5	50	25
712-0300-75-1101	300	315	PN10	257.5	60	37