



## MANCHETTE À BRIDES MOBILES

712/4320-002

Longueur 250 mm



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:

Manchette à brides mobiles 250 mm destinée au raccordement de canalisations ou de toute pièce équipée d'une bride, 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 545
- Perçage suivant EN1092-2 (ISO 7005-2), PN 10/16
- Certifié ACS

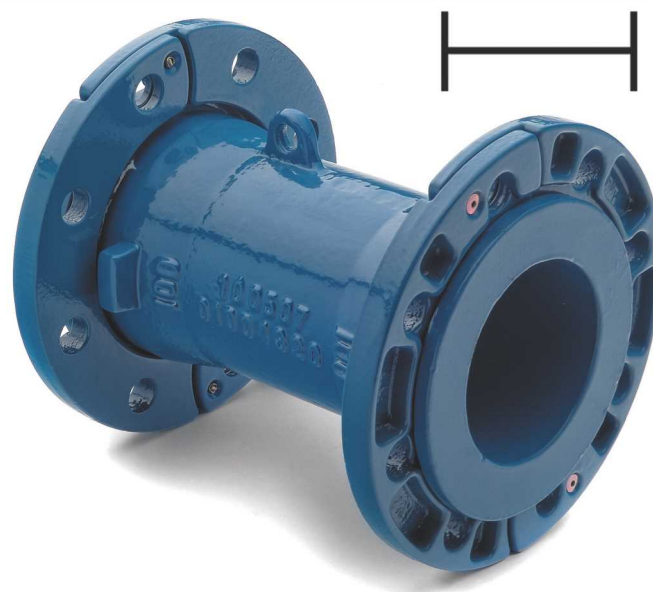


### Caractéristiques:

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

### Accessoires:

- Joints plats ou armés
- Boulons série 82
- Adaptateurs à bride

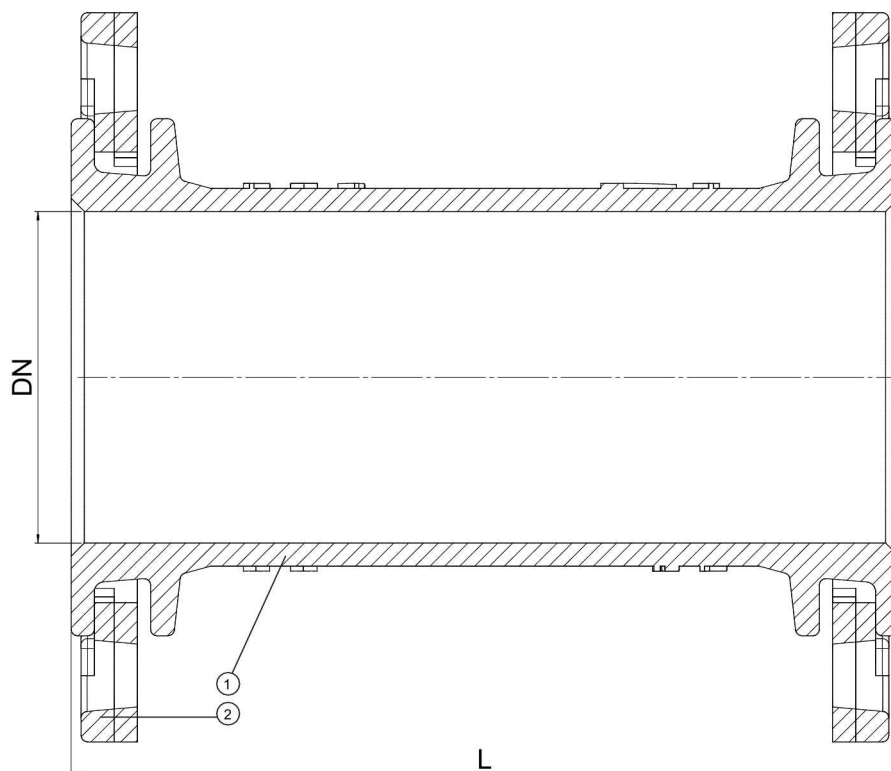


Expect ... **AVR**

# MANCHETTE À BRIDES MOBILES

712/4320-002

Longueur 250 mm



## Liste des composants

1. Corps	2. Bride mobile	Fonte ductile
----------	-----------------	---------------

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

## Référence n° et dimensions:

Référence AVK n°	DN mm	Bride perçage	L mm	Poids approx. kg
712-0040-43-2011	40	PN10/16	250	5,2
712-0065-43-2011	60/65	PN10/16	250	8,2
712-0080-43-2011	80	PN10/16	250	9,3
712-0100-43-2011	100	PN10/16	250	12
712-0125-43-2011	125	PN10/16	250	16
712-0150-43-2011	150	PN10/16	250	19
712-0200-43-2001	200	PN10	250	27
712-0200-43-2011	200	PN16	250	27
712-0250-43-2001	250	PN10	250	37
712-0250-43-2011	250	PN16	250	37
712-0300-43-2001	300	PN10	250	46
712-0300-43-2011	300	PN16	250	46