



## RACCORD FONTE A BRIDES MOBILES MANCHETTE LONGUEUR 500MM

FICHE PRODUIT

Réf : 75BM

### DESCRIPTION

- Manchette droite d'une longueur de 0.5 mètre munie de deux brides orientables facilitant la mise en œuvre



### APPLICATION

- Adduction et réseaux de distribution d'eau potable destinée à la consommation humaine.
- Equipement hydraulique
- Réseaux d'irrigation
- Assainissement et évacuation

### SPECIFICATIONS MATIERES

Description	Matière	Norme
Corps	Fonte Ductile GJS-400	EN 1563
Revêtement	Epoxy poudre Epaisseur mini 250 microns RAL: 5015	DIN 30677

### CONFORMITE AUX NORMES ET AGREMENTS

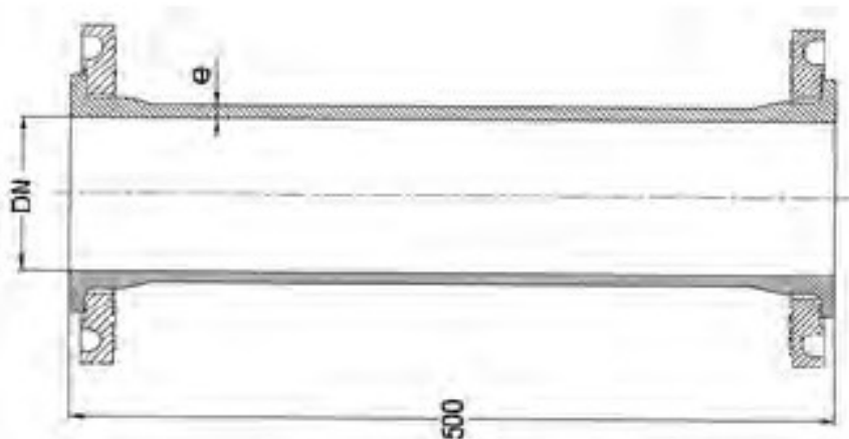
- Conforme aux prescriptions de la norme EN 545
- Perçage des brides selon EN 1092-2
- A.C.S produit N°09 ACC NY 238
- Certification ISO 9001: 2008

### SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- Pression maximale de service: 16 Bar
- Pression d'épreuve: 24 Bar

Les informations sont données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles sans préavis.

## CARACTERISTIQUES DIMENSIONNELLES



Référence Commerciale ADG	Référence Fabrication	DN (mm)	PN	E (mm)	Poids (kg)	Conditionnement
75BM-60500	AD75063	60/65	10/16	7.0	10.8	1
75BM-80500	AD75080	80	10/16	7.0	12.6	1
75BM-100500	AD75100	100	10/16	7.2	15.8	1
75BM-125500	AD75125	125	10/16	7.5	22.5	1
75BM-150500	AD75150	150	10/16	7.8	26.0	1
75BM-200500	AD75201	200	10/16	8.5	35.0	1
75BM-250500	AD75250	250	10	9.0	50.0	1
75BM-256500	AD75256	250	16	9.0	50.0	1
75BM-300500	AD75300	300	10	9.6	69.0	1
75BM-306500	AD75306	300	16	9.6	69.0	1

RECOMMANDATIONS : Les avis et conseils, les indications techniques, les offres que nous pouvons être amenés à donner ou à faire n'impliquent de notre part aucune garantie. Il n'est pas de notre ressort d'apprécier les cahiers des charges ou descriptifs fournis. Il appartient au client de vérifier l'adéquation entre le choix du matériel et les conditions réelles d'utilisation.