

# RACCORDS MULTIMATERIAUX SERIE S 2509



**RACCORDS  
AMBLARD**



**Dimensions :** DN 50 à DN 300  
**Raccordement :** A brides PN10/16  
**Température Mini :** + 0°C  
**Température Maxi :** + 60°C  
**Pression Maxi :** 16 Bars jusqu'au DN200  
**Caractéristiques :**  
 Corps en fonte  
 Joint EPDM  
 Bague de verrouillage en acier

ADAPTATEUR DE BRIDE LARGE PLAGES VERROUILLE POUR TUBES TOUS MATERIAUX

## CARACTERISTIQUES :

- ☑ Adaptateur fonte verrouillé pour tubes tous matériaux
- ☑ Joint EPDM
- ☑ Visserie anti corrosion revêtue Geomet
- ☑ Avec bague autobloquante
- ☑ Peinture époxy couleur bleue RAL 5015, épaisseur 250µ

## UTILISATION :

- ☑ Réseaux de distribution et d'adduction d'eau
- ☑ Température mini et maxi admissible Ts : + 0°C à + 60°C
- ☑ Pression maxi admissible Ps : 16 bars jusqu'au DN200, 10 bars au-delà

Adaptateur de bride large plage avec bague autobloquante (empêche le mouvement axial du tube) pour tubes tous matériaux

Ref.2509 du DN 50 D.46-70 au DN 300-D.315-350

## NORMALISATIONS :

- ☑ Fabrication suivant la norme ISO 9001 : 2015
- ☑ Directive 2014/68/UE : Produits exclus de la directive ( Article 1, § 2.b )
- ☑ Tests d'étanchéité suivant la norme EN 12266-1
- ☑ Brides suivant la norme EN 1092-2 PN10-16
- ☑ Attestation de conformité sanitaire A.C.S. N° 14 ACC LY 150
- ☑ Joint EPDM suivant normes EN 681-1, BS 6920
- ☑ Boulonnerie suivant normes DIN 931, DIN 934 et DIN 125
- ☑ Corps et contre bride suivant normes EN 1514, EN 1563, BS 6920

DN	50	60/65	80	100	125	150	200
D mini	46	70	88	108	133	159	200
D maxi	70	95	123	143	168	194	235
PN	16	16	16	16	16	16	16
Prix ht							

DN	250	300
D mini	250	315
D maxi	285	350
PN	10	10
Prix ht		