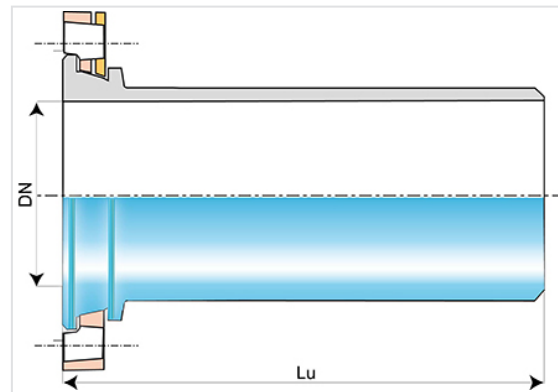


Bride-Uni NATURAL à Bride Orientable



| DN (mm) | Lu (mm) | PN 10 | | PN 16 | | PN 25 | | PN 40 | |
|---------|---------|------------|--------------|------------|--------------|------------|--------------|------------|--------------|
| | | Masse (kg) | Référence | Masse (kg) | Référence | Masse (kg) | Référence | Masse (kg) | Référence |
| 60 | 350 | 5,57 | NEA60BU10NN2 | 5,57 | NEA60BU10NN2 | 5,60 | NEA60BU30NN2 | 5,60 | NEA60BU30NN2 |
| 80 | 350 | 7,47 | NEA80BU10NN2 | 7,47 | NEA80BU10NN2 | 7,47 | NEA80BU10NN2 | 7,47 | NEA80BU10NN2 |
| 100 | 350 | 7,86 | NEB10BU10NN2 | 7,86 | NEB10BU10NN2 | 9,06 | NEB10BU30NN2 | 9,06 | NEB10BU30NN2 |
| 125 | 350 | 10,11 | NEB12BU10NN2 | 10,11 | NEB12BU10NN2 | 11,78 | NEB12BU30NN2 | 11,78 | NEB12BU30NN2 |
| 150 | 400 | 12,92 | NEB15BU10NN2 | 12,92 | NEB15BU10NN2 | 14,96 | NEB15BU30NN2 | 14,96 | NEB15BU30NN2 |
| 200 | 400 | 20,60 | NEB20BU10NN2 | 20,50 | NEB20BU20NN2 | 22,00 | NEB20BU30NN2 | | |
| 250 | 400 | 29,52 | NEB25BU10NN2 | 29,12 | NEB25BU20NN2 | 32,02 | NEB25BU30NN2 | | |
| 300 | 450 | 38,80 | NEB30BU10NN2 | 38,10 | NEB30BU20NN2 | 41,70 | NEB30BU30NN2 | | |

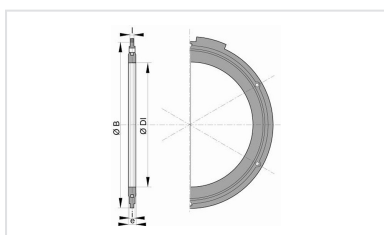
Domaine d'emploi :

- Pour réseaux d'adduction d'eau potable
- Le domaine d'emploi des raccords Aquacoat® dans les sols est équivalent à celui du tuyaux Natural Biozinalium®, il convient à la majorité des sols, tels que définis dans l'annexe D.2.2 de la norme EN545:2010 à l'exception :
 - des sols tourbeux et acides
 - des sols contenant des déchets, des cendres, des scories ou contaminés par certains déchets ou effluents industriels
 - des sols situés sous le niveau de la nappe phréatique marine ayant une résistivité inférieure à 500 Ω cm
- Dans de tels sols, ou dans d'autres environnements agressifs, ou encore dans l'éventualité de courants vagabonds, il est recommandé d'utiliser d'autres types de revêtements plus adaptés.

Principales caractéristique :

- Revêtement extérieur-intérieur : Aquacoat Raccords (AQB) sans Bisphéno
- Conformité à EN 545:2010 et ISO 2531:2009

Produits associés



Ensemble de joint à bride
avec boulonnerie en acier
métallisé