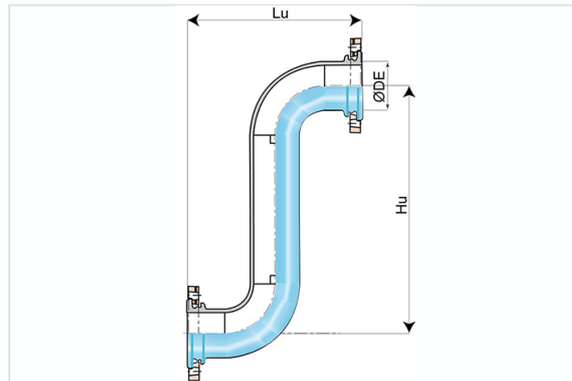


Esse de réglage NATURAL à Brides Orientables



DN	Hu	Lu	PN 10		PN 16	
			Masse	SAP code	Masse	SAP code
80 mm	500 mm	350 mm	16 kg	271163	16 kg	271163
100 mm	500 mm	350 mm	19,5 kg	271181	19,5 kg	271181
150 mm	500 mm	350 mm	31,6 kg	271182	31,6 kg	271182

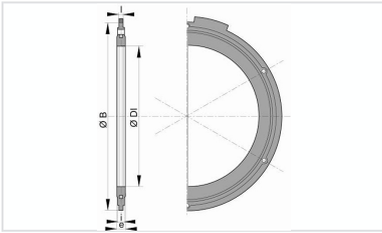
Domaine d'emploi :

- 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 Bisphénol
- Conformité à EN 545:2010 et ISO 2531:2009
- Corps en fonte ductile

Produits associés



Ensemble de joint à bride
avec boulonnerie en acier
métallisé