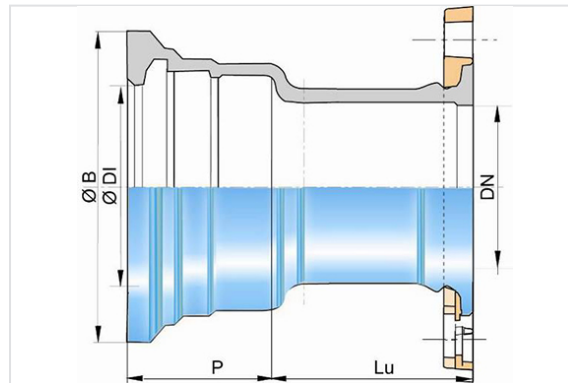


Bride-Emboitement NATURAL à emboîtements STANDARD et Bride Orientable



DN	Lu	P	Ø DI	Ø B	PN 10		PN 16		PN 25		PN 40	
					Masse	Référence	Masse	Référence	Masse	Référence	Masse	Référence
60 mm	142 mm	82 mm	80,2 mm	143,5 mm	5,474 kg	NSA60BE10NN2	5,474 kg	NSA60BE10NN2	5,5 kg	NSA60BE30NN2	5,5 kg	NSA60BE30NN2
80 mm	110 mm	85 mm	101,4 mm	167,5 mm	6,674 kg	NSA80BE10NN2	6,674 kg	NSA80BE10NN2	6,674 kg	NSA80BE10NN2	6,674 kg	NSA80BE10NN2
100 mm	110 mm	88 mm	121,4 mm	187,5 mm	8 kg	NSB10BE10NN2	8 kg	NSB10BE10NN2	9,2 kg	NSB10BE30NN2	9,2 kg	NSB10BE30NN2
125 mm	110 mm	91 mm	147,4 mm	214,5 mm	10,234 kg	NSB12BE10NN2	10,234 kg	NSB12BE10NN2	11,9 kg	NSB12BE30NN2	11,9 kg	NSB12BE30NN2
150 mm	115 mm	94 mm	173,4 mm	241 mm	12,758 kg	NSB15BE10NN2	12,758 kg	NSB15BE10NN2	15,34 kg	NSB15BE30NN2	15,34 kg	NSB15BE30NN2
200 mm	120 mm	100 mm	225,5 mm	294 mm	20,4 kg	NSB20BE10NN2	20,3 kg	NSB20BE20NN2	21,8 kg	NSB20BE30NN2		
250 mm	135 mm	105 mm	277,3 mm	351 mm	31,3 kg	NSB25BE10NN2	30,9 kg	NSB25BE20NN2	33,8 kg	NSB25BE30NN2		
300 mm	130 mm	110 mm	329,3 mm	408,3 mm	42,3 kg	NSB30BE10NN2	41,6 kg	NSB30BE20NN2	45,2 kg	NSB30BE30NN2		

Domaine d'emploi :

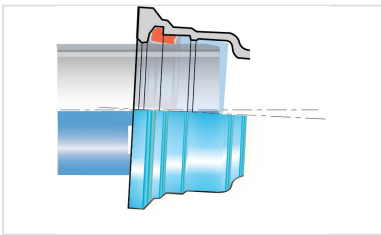
- Pour réseaux d'adduction d'eau potable
- Le domaine d'emploi des raccords Aquacoat® dans les sols est équivalent à celui du tuyaux Natural Biozinalium®, il convient à la majorité des sols, tels que définis dans l'annexe D.2.2 de la norme EN545:2010 à l'exception :
 - des sols tourbeux et acides

- 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.

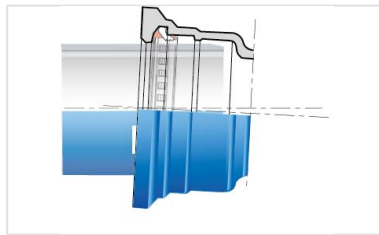
Principales caractéristiques :

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

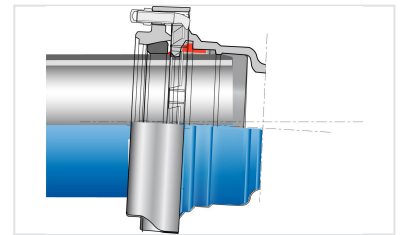
Produits associés



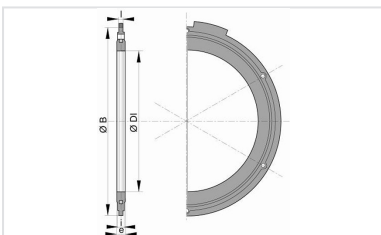
Ensemble Bride
Emboîtement Standard
AQB + Joint Standard



Ensemble Raccord
Standard AQB + Joint
Standard Vi



Ensemble Raccord
Standard AQB + Joint
Standard Ve



Ensemble de joint à bride
avec boulonnerie en acier
métallisé