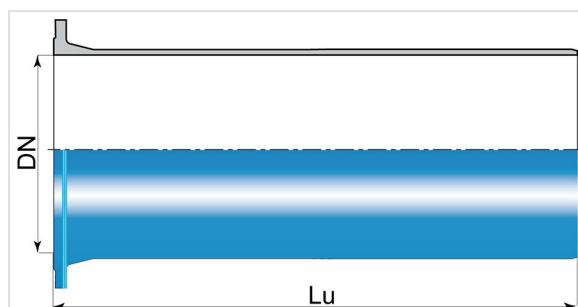


Tuyau Bride-Uni Moulé



DN	Lu (mm)	PN 10		PN 16		PN 25	
		Masse (kg)	Référence	Masse (kg)	Référence	Masse (kg)	Référence
250	1000	82,00	BBB25MB1CTT	83,00	BBB25MB2CTT		
300	1500			152,00	BBB30MB2DTT		
400	1500	233,00	BBB40MB1DTT				
400	1000			157,60	BBB40MB2CTT		
450	1000			171,00	BBB45MB2CTT		
500	1000			205,00	BBB50MB2CTT		
600	1000			315,00	BBB60MB2CTT		
700	1000			400,00	BBB70MB2CTT		
800	1000			482,00	BBB80MB2CTT	546,00	BBB80MB3CTT
800	2000			905,70	BBB80MB2ETT	969,00	BBB80MB3ETT
800	3000			1346,00	BBB80MB2GTT		
900	1000			618,00	BBB90MB2CTT		
1200	2000	1590,00	BBC12MB1ETT				
1400	1000			986,00	BBC14MB2CTT		
1400	2000			1746,00	BBC14MB2ETT		

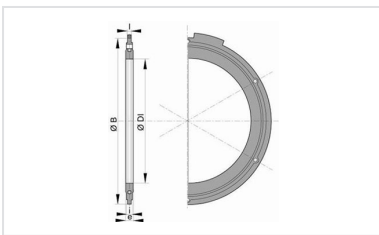
Domaine d'emploi :

- Pour réseaux d'adduction d'eau potable

Principales caractéristiques :

- Revêtement extérieur-intérieur : poudre époxy bleu 250 microns d'épaisseur moyenne avec un mini de 200 microns, conforme à la norme EN 14901-1 (PECB)
- Conformité à EN 545:2010 et ISO 2531:2009

Produits associés



Ensemble de joint à brides
avec boulonnerie en acier
galvanisé à chaud