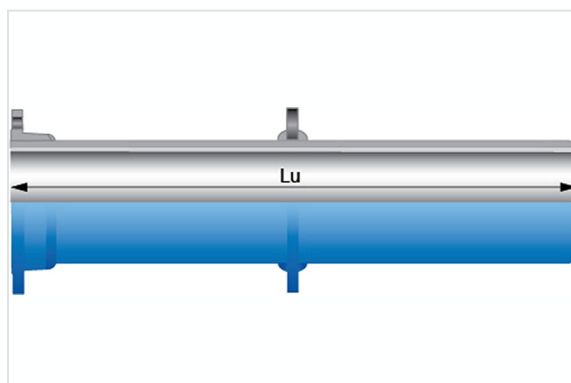


Tuyau Bride-Uni Soudé d'Ancrage (collerette centrale)



DN	Lu	PN 10		PN 16	
		Masse	SAP code	Masse	SAP code
60	500 mm	11 kg	BBA60FE1BAQ	11 kg	BBA60FE1BAQ
60	1000 mm	15 kg	BBA60FE1CAQ	15 kg	BBA60FE1CAQ
60	2000 mm	26 kg	BBA60FE1EAQ	26 kg	BBA60FE1EAQ
60	3000 mm	38 kg	BBA60FE1GAQ	38 kg	BBA60FE1GAQ
60	4000 mm	49 kg	BBA60FE1JAQ	49 kg	BBA60FE1JAQ
60	5000 mm	60 kg	BBA60FE1LAQ	60 kg	BBA60FE1LAQ
80	500 mm	15 kg	BBA80FE1BAQ	15 kg	BBA80FE1BAQ
80	1000 mm	23 kg	BBA80FE1CAQ	23 kg	BBA80FE1CAQ
80	2000 mm	38 kg	BBA80FE1EAQ	38 kg	BBA80FE1EAQ
80	3000 mm	53 kg	BBA80FE1GAQ	53 kg	BBA80FE1GAQ
80	4000 mm	67 kg	BBA80FE1JAQ	67 kg	BBA80FE1JAQ
80	5000 mm	82 kg	BBA80FE1LAQ	82 kg	BBA80FE1LAQ
100	500 mm	18 kg	BBB10FE1BAQ	18 kg	BBB10FE1BAQ
100	1000 mm	27 kg	BBB10FE1CAQ	27 kg	BBB10FE1CAQ
100	2000 mm	45 kg	BBB10FE1EAQ	45 kg	BBB10FE1EAQ
100	3000 mm	63 kg	BBB10FE1GAQ	63 kg	BBB10FE1GAQ
100	4000 mm	81 kg	BBB10FE1JAQ	81 kg	BBB10FE1JAQ
100	5000 mm	99 kg	BBB10FE1LAQ	99 kg	BBB10FE1LAQ
125	500 mm	22 kg	BBB12FE1BAQ	22 kg	BBB12FE1BAQ
125	1000 mm	30 kg	BBB12FE1CAQ	30 kg	BBB12FE1CAQ
125	2000 mm	52 kg	BBB12FE1EAQ	52 kg	BBB12FE1EAQ

DN	Lu	PN 10		PN 16	
		Masse	SAP code	Masse	SAP code
125	3000 mm	75 kg	BBB12FE1GAQ	75 kg	BBB12FE1GAQ
125	4000 mm	97 kg	BBB12FE1JAQ	97 kg	BBB12FE1JAQ
125	5000 mm	119 kg	BBB12FE1LAQ	119 kg	BBB12FE1LAQ
150	500 mm	27 kg	BBB15FE1BAQ	27 kg	BBB15FE1BAQ
150	1000 mm	40 kg	BBB15FE1CAQ	40 kg	BBB15FE1CAQ
150	2000 mm	67 kg	BBB15FE1EAQ	67 kg	BBB15FE1EAQ
150	3000 mm	94 kg	BBB15FE1GAQ	94 kg	BBB15FE1GAQ
150	4000 mm	121 kg	BBB15FE1JAQ	121 kg	BBB15FE1JAQ
150	5000 mm	148 kg	BBB15FE1LAQ	148 kg	BBB15FE1LAQ
200	500 mm	42 kg	BBB20FE1BAQ	37 kg	BBB20FE2BAQ
200	1000 mm	60 kg	BBB20FE1CAQ	55 kg	BBB20FE2CAQ
200	2000 mm	97 kg	BBB20FE1EAQ	93 kg	BBB20FE2EAQ
200	3000 mm	134 kg	BBB20FE1GAQ	130 kg	BBB20FE2GAQ
200	4000 mm	172 kg	BBB20FE1JAQ	167 kg	BBB20FE2JAQ
200	5000 mm	209 kg	BBB20FE1LAQ	204 kg	BBB20FE2LAQ
250	500 mm	47 kg	BBB25FE1BAQ	48 kg	BBB25FE2BAQ
250	1000 mm	70 kg	BBB25FE1CAQ	70 kg	BBB25FE2CAQ
250	2000 mm	116 kg	BBB25FE1EAQ	116 kg	BBB25FE2EAQ
250	3000 mm	161 kg	BBB25FE1GAQ	161 kg	BBB25FE2GAQ
250	4000 mm	207 kg	BBB25FE1JAQ	207 kg	BBB25FE2JAQ
250	5000 mm	116 kg	BBB25FE1LAQ	252 kg	BBB25FE2LAQ
300	500 mm	68 kg	BBB30FE1BAQ	69 kg	BBB30FE2BAQ
300	1000 mm	95 kg	BBB30FE1CAQ	95 kg	BBB30FE2CAQ
300	2000 mm	148 kg	BBB30FE1EAQ	146,9 kg	BBB30FE2EAQ
300	3000 mm	201 kg	BBB30FE1GAQ	202 kg	BBB30FE2GAQ
300	4000 mm	254 kg	BBB30FE1JAQ	255 kg	BBB30FE2JAQ
300	5000 mm	307 kg	BBB30FE1LAQ	308 kg	BBB30FE2LAQ
350	500 mm	94 kg	BBB35FE1BAQ	87 kg	BBB35FE2BAQ
350	1000 mm	127 kg	BBB35FE1CAQ	120 kg	BBB35FE2CAQ
350	2000 mm	193 kg	BBB35FE1EAQ	186 kg	BBB35FE2EAQ
350	3000 mm	259 kg	BBB35FE1GAQ	252 kg	BBB35FE2GAQ
350	4000 mm	325 kg	BBB35FE1JAQ	318 kg	BBB35FE2JAQ
350	5000 mm	391 kg	BBB35FE1LAQ	384 kg	BBB35FE2LAQ

DN	Lu	PN 10		PN 16	
		Masse	SAP code	Masse	SAP code
400	500 mm	99 kg	BBB40FE1BAQ	104 kg	BBB40FE2BAQ
400	1000 mm	137 kg	BBB40FE1CAQ	142 kg	BBB40FE2CAQ
400	2000 mm	213 kg	BBB40FE1EAQ	218 kg	BBB40FE2EAQ
400	3000 mm	289 kg	BBB40FE1GAQ	294 kg	BBB40FE2GAQ
400	4000 mm	365 kg	BBB40FE1JAQ	370 kg	BBB40FE2JAQ
400	5000 mm	441 kg	BBB40FE1LAQ	446 kg	BBB40FE2LAQ
450	500 mm	116 kg	BBB45FE1BAQ	128 kg	BBB45FE2BAQ
450	1000 mm	161 kg	BBB45FE1CAQ	173 kg	BBB45FE2CAQ
450	2000 mm	250 kg	BBB45FE1EAQ	262 kg	BBB45FE2EAQ
450	3000 mm	339 kg	BBB45FE1GAQ	352 kg	BBB45FE2GAQ
450	4000 mm	429 kg	BBB45FE1JAQ	441 kg	BBB45FE2JAQ
450	5000 mm	518 kg	BBB45FE1LAQ	531 kg	BBB45FE2LAQ
500	1000 mm	208 kg	BBB50FE1CAQ	204 kg	BBB50FE2CAQ
500	2000 mm	314 kg	BBB50FE1EAQ	310 kg	BBB50FE2EAQ
500	3000 mm	420 kg	BBB50FE1GAQ	416 kg	BBB50FE2GAQ
500	4000 mm	526 kg	BBB50FE1JAQ	522 kg	BBB50FE2JAQ
500	5000 mm	632 kg	BBB50FE1LAQ	628 kg	BBB50FE2LAQ
600	1000 mm	292 kg	BBB60FE1CAQ	342 kg	BBB60FE2CAQ
600	2000 mm	435 kg	BBB60FE1EAQ	486 kg	BBB60FE2EAQ
600	3000 mm	578 kg	BBB60FE1GAQ	629 kg	BBB60FE2GAQ
600	4000 mm	722 kg	BBB60FE1JAQ	772 kg	BBB60FE2JAQ
600	5000 mm	865 kg	BBB60FE1LAQ	916 kg	BBB60FE2LAQ
700	1000 mm	404 kg	BBB70FE1CAQ	424 kg	BBB70FE2CAQ
700	2000 mm	578 kg	BBB70FE1EAQ	598 kg	BBB70FE2EAQ
700	3000 mm	751 kg	BBB70FE1GAQ	771 kg	BBB70FE2GAQ
700	4000 mm	925 kg	BBB70FE1JAQ	945 kg	BBB70FE2JAQ
700	5000 mm	1099 kg	BBB70FE1LAQ	1119 kg	BBB70FE2LAQ
700	6000 mm	1273 kg	BBB70FE1NAQ	1293 kg	BBB70FE2NAQ
800	1000 mm	504 kg	BBB80FE1CAQ	529 kg	BBB80FE2CAQ
800	2000 mm	717 kg	BBB80FE1EAQ	742 kg	BBB80FE2EAQ
800	3000 mm	930 kg	BBB80FE1GAQ	956 kg	BBB80FE2GAQ
800	4000 mm	1143 kg	BBB80FE1JAQ	1169 kg	BBB80FE2JAQ
800	5000 mm	1357 kg	BBB80FE1LAQ	1382 kg	BBB80FE2LAQ

DN	Lu	PN 10		PN 16	
		Masse	SAP code	Masse	SAP code
800	6000 mm	1570 kg	BBB80FE1NAQ	1595 kg	BBB80FE2NAQ
900	1000 mm	584 kg	BBB90FE1CAQ	628 kg	BBB90FE2CAQ
900	2000 mm	844 kg	BBB90FE1EAQ	888 kg	BBB90FE2EAQ
900	3000 mm	1104 kg	BBB90FE1GAQ	1148 kg	BBB90FE2GAQ
900	4000 mm	1364 kg	BBB90FE1JAQ	1408 kg	BBB90FE2JAQ
900	5000 mm	1624 kg	BBB90FE1LAQ	1668 kg	BBB90FE2LAQ
900	6000 mm	1884 kg	BBB90FE1NAQ	1928 kg	BBB90FE2NAQ
1000	1000 mm	723 kg	BBC10FE1CAQ	775 kg	BBC10FE2CAQ
1000	2000 mm	1035 kg	BBC10FE1EAQ	1086 kg	BBC10FE2EAQ
1000	3000 mm	1346 kg	BBC10FE1GAQ	1398 kg	BBC10FE2GAQ
1000	4000 mm	1658 kg	BBC10FE1JAQ	1709 kg	BBC10FE2JAQ
1000	5000 mm	1969 kg	BBC10FE1LAQ	2021 kg	BBC10FE2LAQ
1000	6000 mm	2281 kg	BBC10FE1NAQ	2332 kg	BBC10FE2NAQ

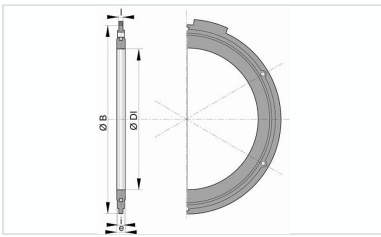
Domaine d'emploi :

- Pour réseaux d'adduction d'eau potable

Principales caractéristiques :

- Revêtement extérieur ^{Bio}Zinalium : une couche d'alliage Zinc-Aluminium enrichi en cuivre ZnAl 85-15 (Cu), de masse surfacique 400 g/m² recouverte d'une couche de peinture acrylique-pvdc (bouche-pore Aquacoat) d'épaisseur moyenne 80 microns, couleur bleue
- Revêtement intérieur : mortier de ciment centrifugé
- Conformité à EN 545:2010 et ISO 2531:2009

Produits associés



Ensemble de joint à bride
avec boulonnerie en acier
métallisé