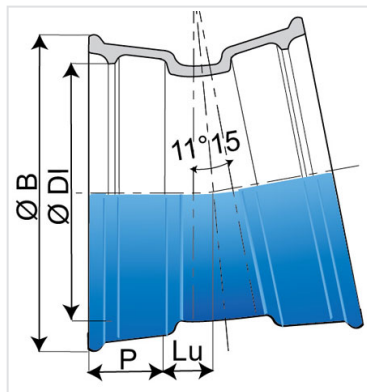


Coude 11°15 (1/32) (PECB) à 2 emboitements EXPRESS



Angle	DN (mm)	Lu (mm)	P (mm)	ØDI (mm)	ØB (mm)	Masse (kg)	Référence
11°15	80	40	79	101,4	167,5	5,04	293390
11°15	100	30	80	121,4	187,5	5,60	290771
11°15	150	35	86	173,4	241,5	8,40	291949
11°15	350	50	110	381,9	462	41,06	SEB35CE00TT2
11°15	400	49	110	432,9	514	49,50	SEB40CE00TT2
11°15	450	65	120	484	575,4	67,41	SEB45CE00TT2
11°15	500	60	120	536	627	75,50	SEB50CE00TT2
11°15	600	70	135	639,1	736,3	107,00	SEB60CE00TT2
11°15	700	87	150	742	861	197,00	SEB70CE00TT
11°15	800	90,5	160	846	972	255,00	SEB80CE00TT
11°15	900	102,5	175	949	1080	332,00	SEB90CE00TT
11°15	1000	117,5	145	1052	1189	360,00	SEC10CE00TT

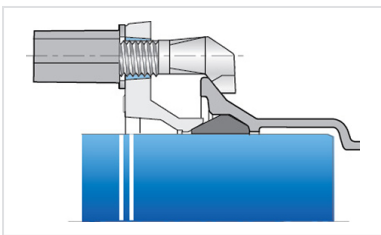
Domaine d'emploi :

- Pour réseaux d'adduction d'eau potable et irrigation
- Pour terrains corrosifs (sols marins, tourbeux, ...)

Principales caractéristiques :

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

Produits associés



Ensemble Raccord Express
PECB + Joint Express



Ensemble Raccord Express
PECB + Joint Express Vi