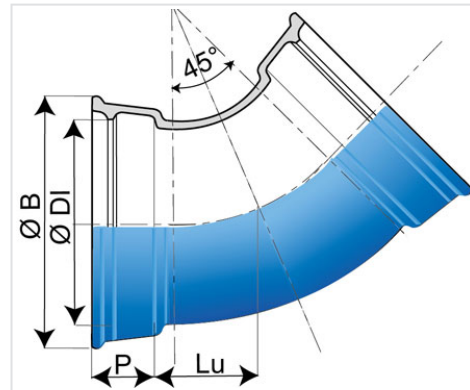


Codo 45° (1/8) (PECB) con 2 uniones EXPRESS



Ángulo	DN (mm)	Lu (mm)	P (mm)	ØDI (mm)	ØB (mm)	Peso (kg)	Referencias
45°	100	60	80	121,4	187,5	6,41	293377
45°	125	65	83	147,4	214,5	7,00	293378
45°	150	75	86	173,4	241,5	10,00	290767
45°	200	95	92	225,5	294,5	14,80	291956
45°	350	156,2	110	381,9	462	58,60	SEB35CB00TT2
45°	400	175	110	432,9	514	77,28	SEB40CB00TT2
45°	450	198,7	120	484	575,4	92,09	SEB45CB00TT2
45°	500	217,5	120	536	627	125,16	SEB50CB00TT2
45°	600	260	135	639,1	736,3	185,12	SEB60CB00TT2
45°	700	335,5	150	742	861	312,00	SEB70CB00TT
45°	800	364,5	160	846	972	417,00	SEB80CB00TT
45°	900	403,5	175	949	1080	551,00	SEB90CB00TT
45°	1000	439,5	145	1052	1189	649,00	SEC10CB00TT

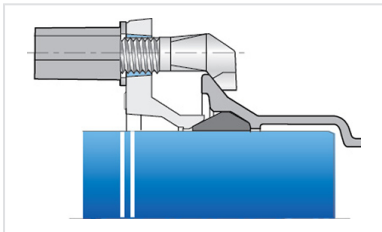
Campo de empleo:

- Para redes de abastecimiento de agua potable y riego
- Para terrenos corrosivos (suelos marinos, con turba ácida, contaminación industrial...)

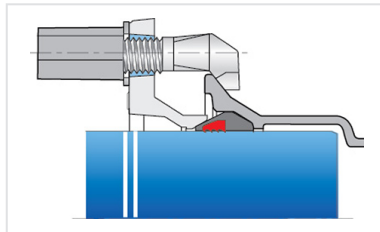
Características principales:

- Revestimiento exterior e interior: empolvado de epoxi color azul de espesor medio 250 μm , de forma que el espesor mínimo medio de la capa no sea inferior a 200 μm ., de acuerdo con la norma EN 14901-1 (PECB)
- En conformidad con las normas EN 545:2010 y ISO 2531:2009

Productos vinculados



Kit Accesorio Express PECB
+ Junta Express



Kit Accesorio Express PECB
+ Junta Express Vi