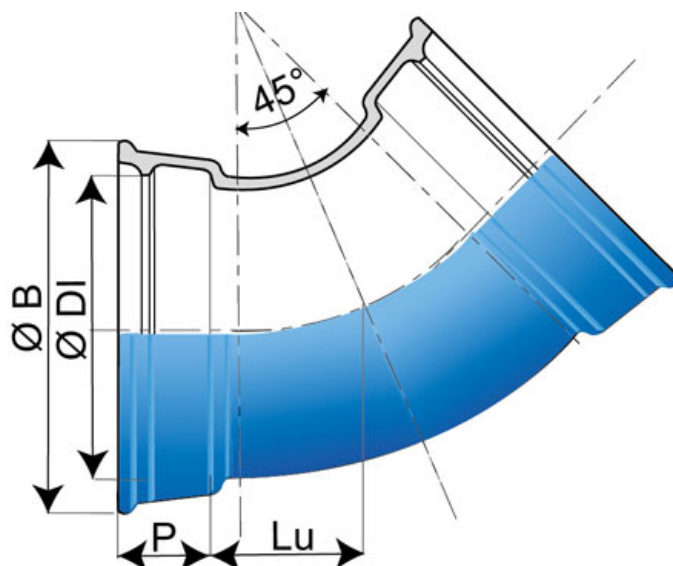


Codo 45° con junta Express DN350-1000 (PECB)



Ángulo	DN	Lu	P	Ø DI	Ø B	Peso	Referencias
grado	mm	mm	mm	mm	mm	kg	
45°	350	156.2	110	381.9	462.0	58.6	SEB35CB00TT2
45°	400	175.0	110	432.9	514.0	73.6	SEB40CB00TT2
45°	450	198.7	120	484.0	575.4	92.085	SEB45CB00TT2
45°	500	217.5	120	536.0	627.0	119.2	SEB50CB00TT2
45°	600	260.0	135	639.1	736.3	185.1	SEB60CB00TT2
45°	700	335.5	150	742.0	861.0	312.0	SEB70CB00TT
45°	800	364.5	160	846.0	972.0	417.0	SEB80CB00TT
45°	900	403.5	175	949.0	1080.0	551.0	SEB90CB00TT
45°	1000	439.5	145	1052.0	1189.0	649.0	SEC10CB00TT

Campo de empleo:

- Para redes de abastecimiento de agua potable y riego
- Para terrenos corrosivos (suelos marinos, 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 (PECB)
- En conformidad con las normas EN 545:2010 y ISO 2531:2009