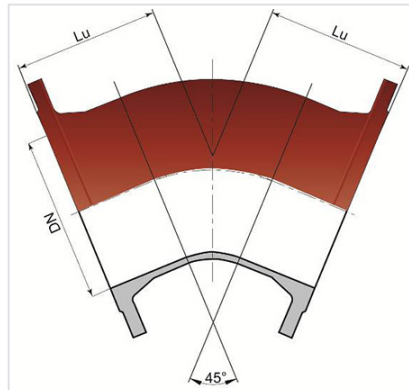


Codo 45° (1/8) INTEGRAL con 2 Bridas Fijas



Ángulo	DN (mm)	Lu (mm)	PN 10		PN 16		PN 25	
			Peso (kg)	Referencias	Peso (kg)	Referencias	Peso (kg)	Referencias
45°	80	130	9,30	BBA80CB10FF	9,30	BBA80CB10FF	9,30	BBA80CB10FF
45°	150	160	18,50	BBB15CB10FF	18,50	BBB15CB10FF		
45°	200	180			27,00	BBB20CB20FF		
45°	250	350	54,50	BBB25CB10FF	54,00	BBB25CB20FF		
45°	300	400			80,50	BBB30CB20FF		
45°	350	298			82,00	BBB35CB20FF		
45°	400	326			106,00	BBB40CB20FF		
45°	450	350			134,10	BBB45CB20FF		
45°	500	375			174,00	BBB50CB20FF		
45°	600	426			264,00	BBB60CB20FF		
45°	700	478	341,00	BBB70CB10FF	338,00	BBB70CB20FF		
45°	800	529	452,00	BBB80CB10FF	448,00	BBB80CB20FF		
45°	900	581	587,00	BBB90CB10FF	582,00	BBB90CB20FF		
45°	1000	632	777,00	BBC10CB10FF	771,00	BBC10CB20FF	948,00	BBC10CB30FF
45°	1200	746	1116,00	BBC12CB10FF	1205,00	BBC12CB20FF		
45°	1400	782	1667,00	BBC14CB10FF	1772,00	BBC14CB20FF		
45°	1500	782	1774,00	BBC15CB10FF				
45°	1600	843	2279,00	BBC16CB10FF				
45°	1800	905	3574,00	BBC18CB10FF	3724,00	BBC18CB20FF		

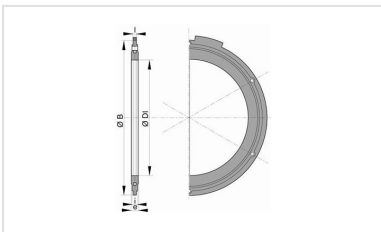
Campo de empleo:

- Sistema: separativo y unitario
- Tipo de funcionamiento: por gravedad y bajo presión
- Tipo de efluentes: aguas residuales domésticas y aguas pluviales
- Perfectamente estanco e impermeable
- Para efluentes entre pH1 y pH13

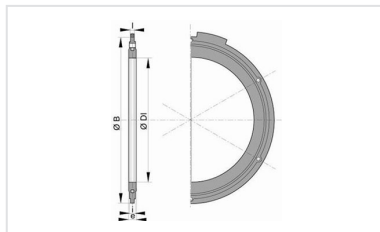
Características principales:

- Revestimiento exterior-interior: empolvado epoxi rojo 250µm (PECR)
- EN 598 / Marcado CE
- Declaración de prestaciones DoP-INTEGRAL005ES
- Conforme a las normas:
 - UNE EN 476: prescripciones generales para los componentes utilizados en las redes
 - UNE EN 752: concepción de los proyectos de saneamiento
 - UNE EN 1610: recepción de las obras
 - CCTG Fascículo 70 (saneamiento)

Productos vinculados



Junta a bridas con bulones en acero galvanizado para saneamiento



Junta a bridas con bulones en acero galvanizado