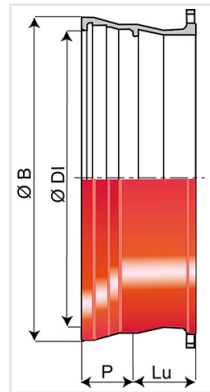


Brida-Enchufe INTEGRAL con unión STANDARD (Brida Fija)



DN (mm)	Lu (mm)	P (mm)	ØDI (mm)	ØB (mm)	PN 10		PN 16	
					Peso (kg)	Referencias	Peso (kg)	Referencias
1100	220	150	1155	1298	350,00	SSC11BE10FF	386,00	SSC11BE20FF
1200	240	195	1263	1412	443,00	SSC12BE10FF	484,00	SSC12BE20FF
1400	310	255	1467	1600	716,00	SSC14BE10FF	768,00	SSC14BE20FF
1500	360	280	1570	1742	898,00	SSC15BE10FF	986,00	SSC15BE20FF
1600	330	275	1673	1820			1046,00	SSC16BE20FF
1800	387	258	1881,7	2038	1212,00	SSC18BE10FF	1326,00	SSC18BE20FF
2000	395	290	2089	2269	1659,00	SSC20BE10FF	1789,00	SSC20BE20FF

Campo de empleo:

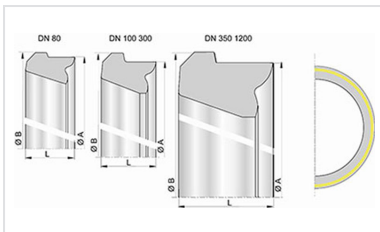
- Sistema: separativo y unitario
- Tipo de funcionamiento: por gravedad y bajo presión
- Tipo de efluentes: aguas residuales domésticas y aguas pluviales
- Perfectamente estanco e impermeable
- Para efluentes entre pH1 y pH13

Características principales:

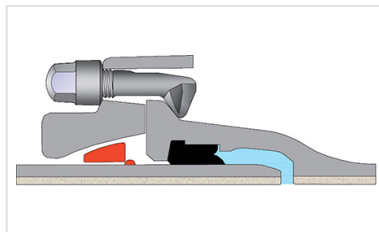
- Revestimiento exterior-interior: empolvado epoxi rojo 250µm (PECR)
- Tipo de junta: Standard
- Material de la junta: NBR
- EN 598 / Mercado CE
- Declaración de prestaciones DoP-INTEGRAL005ES
- Mercado NF

- 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 de elastómero
Standard Nitrilo DN80-2000



Junta Standard Ve para
accesorios INTEGRAL
Standard