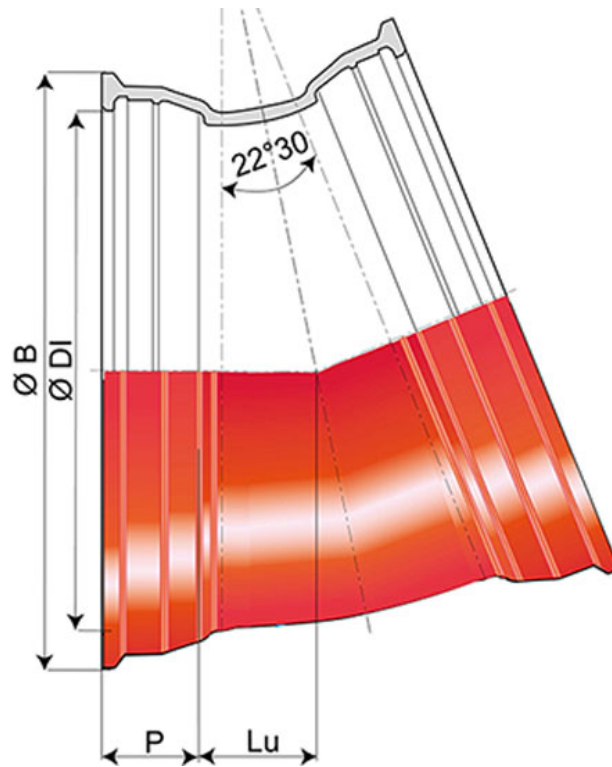


Codo 22°30' (1/16) INTEGRAL con 2 uniones STANDARD



Ángulo	DN (mm)	Lu (mm)	P (mm)	ØDI (mm)	ØB (mm)	Peso (kg)	Referencias
22°30'	1100	275	190	1155	1300	650,00	SSC11CD00FF
22°30'	1200	258,5	195	1263	1412,5	644,00	SSC12CD00FF
22°30'	1400	264	255	1467	1600	1107,00	SSC14CD00FF
22°30'	1500	314	280	1570	1742	1367,00	SSC15CD00FF
22°30'	1600	284	275	1673	1820	1479,00	SSC16CD00FF
22°30'	1800	337	258	1881,7	2038,2	2070,00	SSC18CD00FF
22°30'	2000	355	290	2089	2269	2668,00	SSC20CD00FF

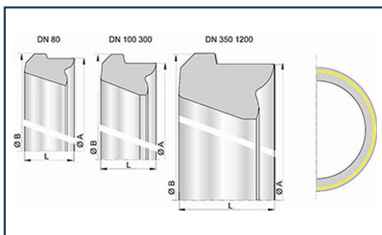
Campo de empleo:

- 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

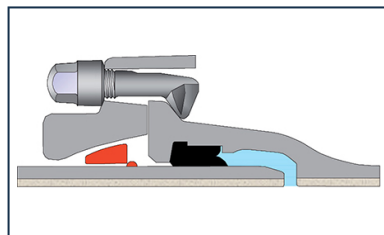
Características principales:

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