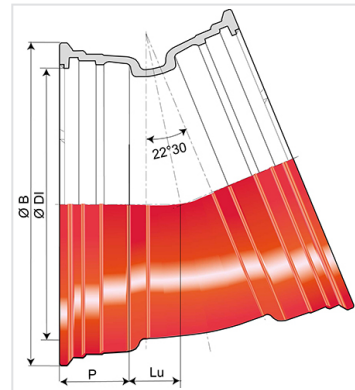
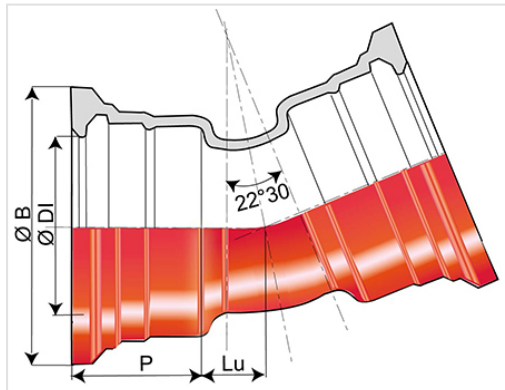


Codo 22°30' (1/16) INTEGRAL con 2 uniones STANDARD



Ángulo	DN (mm)	Lu (mm)	P (mm)	ØDI (mm)	ØB (mm)	Peso (kg)	Referencias
22°30'	80	32	85	101	167,5	6,50	TSA80CD
22°30'	100	35	88	121	187,5	8,20	TSB10CD
22°30'	125	38	91	147	214,5	10,40	TSB12CD
22°30'	150	42	94	173	241	12,80	TSB15CD
22°30'	200	51	100	225	294	19,70	TSB20CD
22°30'	250	70	105	277	351	32,20	TSB25CD
22°30'	300	70	110	329	408	43,70	TSB30CD
22°30'	350	78	110	381,4	464,3	58,00	TSB35CD
22°30'	400	92	112	432,4	515,3	59,00	TSB40CD
22°30'	450	100	115,5	483,5	573	90,00	TSB45CD
22°30'	500	110	117,5	535,5	628	111,00	TSB50CD
22°30'	600	140	132,5	638,6	737	158,00	TSB60CD
22°30'	700	157,5	150	742,2	861	239,00	TSB70CD
22°30'	800	170,5	160	846,3	972	303,00	TSB80CD
22°30'	900	197,5	175	949,4	1080	405,60	TSB90CD
22°30'	1000	217,5	185	1052,5	1189	507,40	TSC10CD

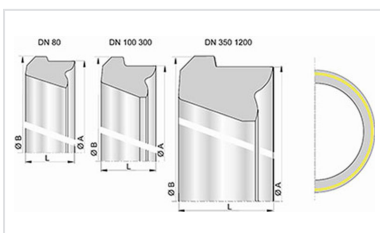
Campo de empleo:

- 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

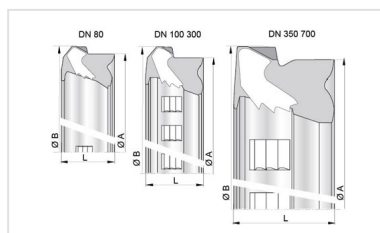
Características principales:

- 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
- 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)

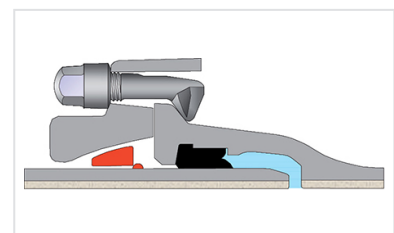
Productos vinculados



Junta de elastómero
Standard Nitrilo DN80-2000



Junta acerrojada ViLoK®
(Standard Vi NBR)
DN80-700



Junta Standard Ve para
accesorios INTEGRAL
Standard