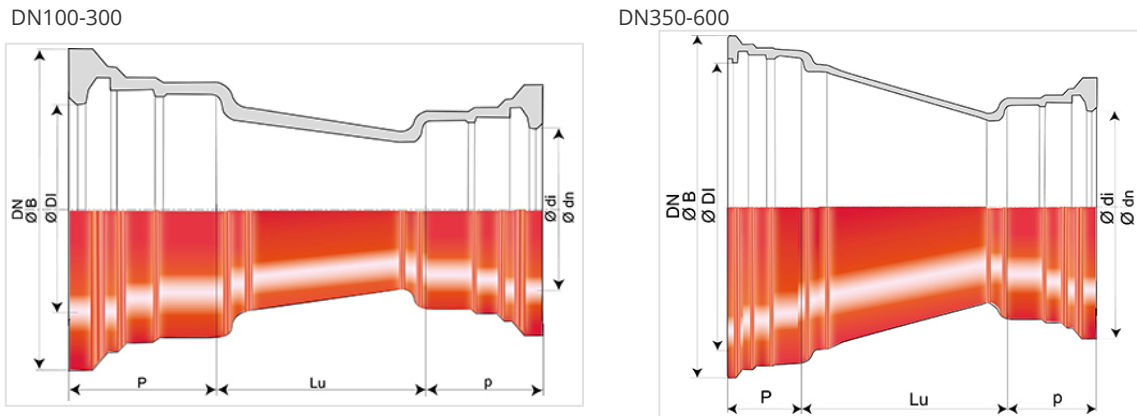


Cono INTEGRAL con 2 uniones STANDARD



| DN (mm) | Ødn (mm) | Lu (mm) | P (mm) | ØDI (mm) | ØB (mm) | p (mm) | Ødi (mm) | Peso (kg) | Referencias |
|---------|----------|---------|--------|----------|---------|--------|----------|-----------|-------------|
| 100 | 80 | 104,5 | 88 | 121 | 187,5 | 85 | 101 | 7,50 | TSB10VE0E |
| 150 | 100 | 130 | 94 | 173 | 241 | 88 | 121 | 11,10 | TSB15VE0F |
| 200 | 150 | 125 | 100 | 225 | 294 | 94 | 173 | 16,70 | TSB20VE0J |
| 300 | 250 | 123 | 110 | 329 | 408 | 105 | 277 | 36,00 | TSB30VE0L |
| 400 | 300 | 260 | 112 | 432,4 | 515,3 | 110 | 329 | 60,00 | TSB40VE0M |
| 600 | 500 | 258 | 132,5 | 638,6 | 737 | 117,5 | 535,5 | 120,00 | TSB60VE0Q |

(*) Las referencias TSB..VE0. incluyen las juntas

Campo de empleo:

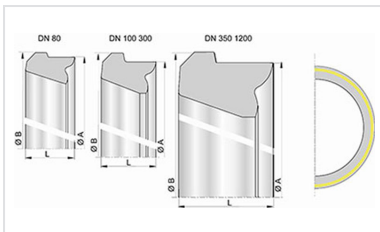
- Sistema: separativo y unitario
- Tipo de funcionamiento: por gravedad y bajo presión
- Tipo de efluentes: aguas residuales domésticas y aguas pluviales
- Perfectamente estanco e impermeable
- Para efluentes entre pH1 y pH13

Características principales:

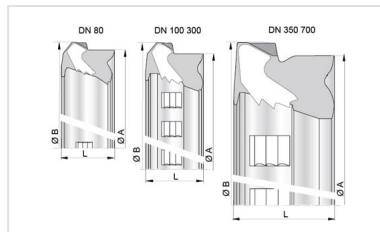
- Revestimiento exterior-interior: empolvado epoxi rojo 250µm (PECR)
- Tipo de junta: Standard
- Material de la junta: NBR
- EN 598 / Mercado CE
- Declaración de prestaciones DoP-INTEGRAL005ES
- Marcado NF

- 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)

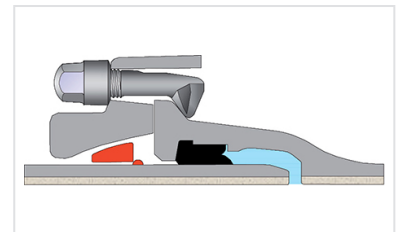
Productos vinculados



Junta de elastómero
Standard Nitrilo DN80-2000



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



Junta Standard Ve para
accesorios INTEGRAL
Standard