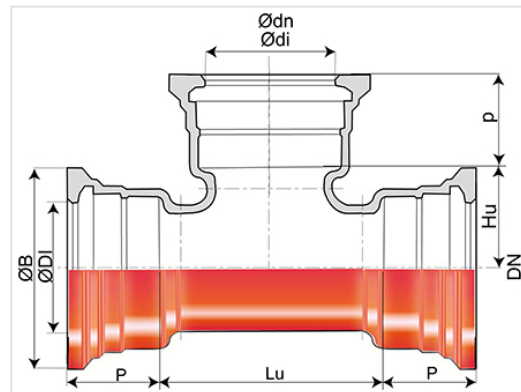


## Tê INTEGRAL com 3 bocas junta STANDARD DN100 - 300



DN (mm)	Ødn (mm)	Lu (mm)	P (mm)	ØDI (mm)	ØB (mm)	Hu (mm)	p (mm)	Ødi (mm)	Peso (kg)	Referência
100	100	210	88	131	187,5	105	88	121	15,50	TSB10TE0F
125	125	267	91	147	214,5	133,5	91	147	21,80	TSB12TE0G
150	100	190	94	173	241	140	88	121	20,60	TSB15TE0F
150	150	305	94	173	241	152,5	94	173	27,90	TSB15TE0J
200	100	195	100	225	294	170	88	121	28,50	TSB20TE0F
200	150	250	100	225	294	177,5	94	173	33,40	TSB20TE0J
200	200	360	100	225	294	180	100	225	41,90	TSB20TE0K
250	100	234	105	277	351	183	88	121	41,30	TSB25TE0F
300	200	347	110	329	408	198	100	225	70,30	TSB30TE0K
300	250	467	110	329	408	207	105	277	85,50	TSB30TE0L
300	300	467	110	329	408	233,5	110	329	92,10	TSB30TE0M

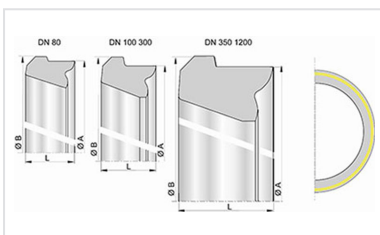
### Campo de aplicação:

- Sistema separativo ou unitário;
- Aplicação: sistemas de saneamento graviticos ou elevatórios;
- Tipo de efluente: águas residuais domésticas e águas pluviais;
- Perfeitamente estanques e impermeáveis;
- Para efluentes entre pH 1 e pH 13.

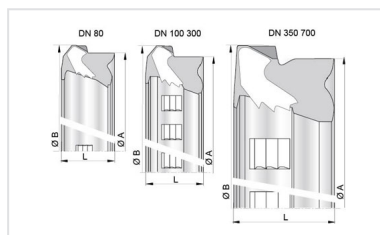
## Principais características:

- Revestimento exterior e interior: pó epóxi vermelho 250 µm (PECR)
- Tipo de junta: Standard
- Material da Junta: NBR
- EN 598 / Marcação CE
- Declaração de desempenho [DoP-INTEGRAL005EN](#)
- Concebido de acordo com os textos regulamentares:
  - NF EN 476: prescrições gerais para componentes utilizados nas redes
  - NF EN 752: Conceção de projetos de saneamento
  - NF EN 1610: Receção das obras
  - CCTG: Fascículo 70 (obras de saneamento)

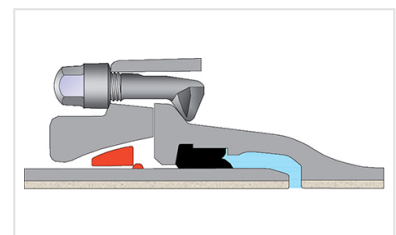
## Produtos associados



Junta Nitrilo STD  
DN80-2000



Junta ViLoK® (NBR STD Vi)  
DN80-700



Junta STD Ve para tubos e  
acessórios INTEGRAL STD