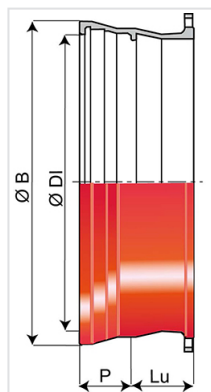


Ligador flange-boca INTEGRAL junta Standard DN1100 - 2000



DN (mm)	Lu (mm)	P (mm)	ØDI (mm)	ØB (mm)	PN 10		PN 16	
					Peso (kg)	Referência	Peso (kg)	Referência
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 aplicação:

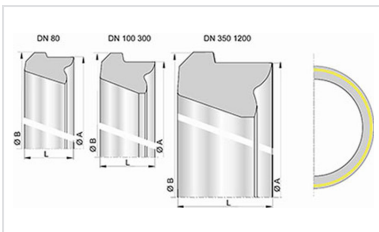
- Sistema separativo ou unitário;
- Aplicação: sistemas de saneamento gravíticos ou elevatórios;
- Tipo de efluente: águas residuais domésticas e águas pluviais;
- Perefeitamente estanques e impermeáveis;
- Para efluentes entre pH 1 e pH 13.

Principais características:

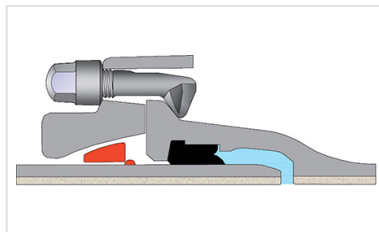
- Revestimento exterior e interior: pó epóxi vermelho 250 µm (PECR)
- Tipo de junta: Standrad
- Material da junta: NBR
- EN 598 / Marcação CE
- Declaração de desempenho [DoP-INTEGRAL005EN](#)
- Marca NF

- 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 STD Ve para tubos e
acessórios INTEGRAL STD