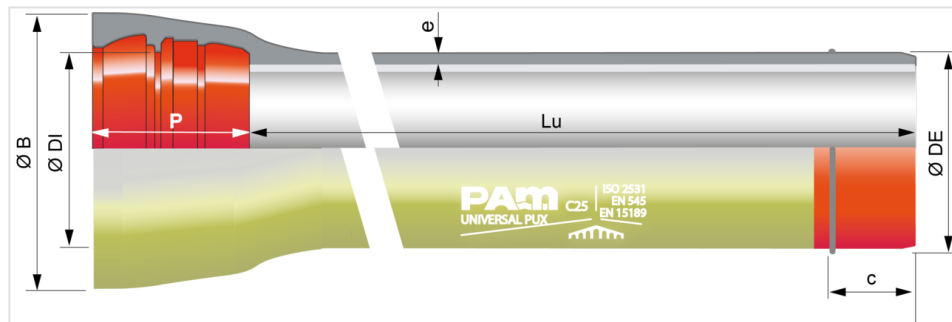


Tubo TT PUX DN700 a 1000 C25 com boca UNIVERSAL STANDARD + Cordão de soldadura Ve



DN	Lu (m)	Classe	e (mm)	ØDE (mm)	ØDI (mm)	P (mm)	ØB (mm)	Posição do cordão c	Peso (kg/m)	Referência
700	6,90	C25	8,8	738	741,7	250	855	158	194,19	*
800	6,90	C25	9,6	842	845,8	261	980	150	240,59	*
900	6,90	C25	10,6	945	948,9	280	1087	155	298,54	SFB90H70AH
1000	6,90	C25	11,6	1048	1052	279,5	1191	165	353,80	SFC10H70AH

Legenda:

- DN: diâmetro nominal
- Lu: comprimento útil, em m
- Classe: classe de pressão de acordo com as normas EN 545 e ISO 2531
- e: espessura nominal de acordo com a norma ISO 2531, em mm
- ØDE: diâmetro exterior do fuste de acordo com as normas EN 545 e ISO 2531, em mm
- ØDI: diâmetro o interior da entrada do embocamento, em mm
- P: profundidade do embocamento, em mm
- ØB: diâmetro da campânula, em mm
- c: posição do Cordão de soldadura, em mm
- Peso: Peso métrico total (incluindo o revestimento em poliuretano e o embocamento), determinado com as espessuras nominais, em kg/m
- Referência: referência comercial Saint-Gobain PAM

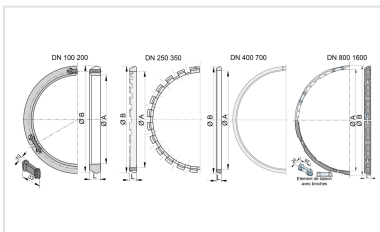
Campo de aplicação:

- Para redes de água potável e outras redes de água (exceto águas residuais)
- Para solos altamente corrosivos, zonas de poluição industrial

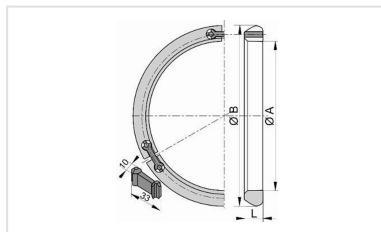
Características principais:

- Classe de pressão de acordo com as normas EN 545-2010 e ISO 2531-2009
- Revestimento exterior: revestimento de poliuretano (900 microns) no cilindro, epóxi vermelho-acastanhado (300 microns) na flange ponta lisa e no interior do embocamento - em conformidade com as normas EN 14901 e EN 15189
- Revestimento interno: argamassa de cimento de alto forno resistente ao sulfato
- Junta de norma em elastómero alimentar EPDM (ACS, KTW, WRAS,...)

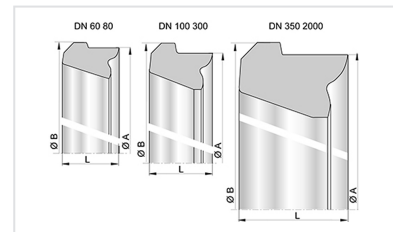
Produtos associados



Junta UNI STD Ve para
Tubos e acessórios
DN80-1600



Anel travamento para Junta
UNI Ve DN80-1800



Junta Standard Junta para
Tubos e acessórios
DN60-2000



Pasta lubrificante - Gammas
NATURAL, INTEGRAL e
PLUVIAL