

Bucha de Redução Longa Esgoto Série Normal

Esgoto Série Normal



1 - Função:

Efetuar a redução no diâmetro do tubo, através de sua bolsa soldável, para assim garantir a vazão conforme projeto.

2 - Aplicação:

Utilizada em sistema de esgoto residencial, comercial e industrial, coletando esgoto sanitário e conduzindo até os ramais de descarga.

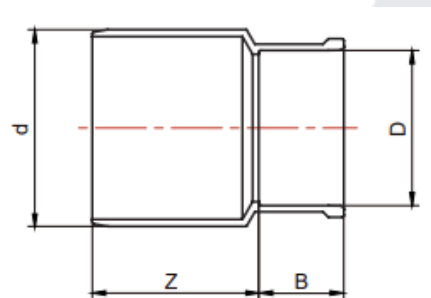
3 - Características técnicas:

- Material: PVC (Policloreto de Vinila).
- Processo: Extrusão
- Cor: Branco
- escoamento por gravidade, não submetida a pressão e ventilação.
- Temperatura máxima: 45°C

3.1 - Normas de referência:

- ABNT NBR 5688
- ABNT NBR 8160

3.2 - Dimensões:



4 - Benefícios:

- Bolsa com junta elástica.
- Leve.
- Resistente.
- Estanque.
- Segura.

BUCHA DE REDUÇÃO LONGA ESGOTO DIMENSÕES (mm)

Código	Bitola (DN)	B	Z	D	d
0592	50x40	18	43	40	50,7

Código do Padrão	Parte	Revisão	Nível de Confidencialidade	Data	Nome do Elaborador	Nome do Aprovador	Área Responsável
PE003013	GLO	00	Público	11/10/2023	João Pedro Maia Brito	Daiane Weizenmann	Marketing - PMP

5- Instalação:

- Cortar o tubo no esquadro, realizar chanfro no mesmo e limpar as superfícies com estopa, ponta de tubo e bolsa da conexão ou bolsa de outro tubo, com cuidado especial na virola da bolsa onde irá se alojar o anel de borracha.
- Medir a profundidade da bolsa da conexão ou da bolsa do tubo e marcá-la na extremidade do tubo.
- Alojamento do anel de vedação na virola da bolsa da conexão ou na virola da bolsa de outro tubo. Aplicar a pasta lubrificante Krona
- Introduzir a ponta do tubo na bolsa da conexão ou na bolsa de outro tubo recuando-a 5 mm para que não haja problema de dilatação.

Código do Padrão	Parte	Revisão	Nível de Confidencialidade	Data	Nome do Elaborador	Nome do Aprovador	Área Responsável
PE003013	GLO	00	Público	11/10/2023	João Pedro Maia Brito	Daiane Weizenmann	Marketing - PMP