



## Eletroduto Pesado - TEPEX



À Prova de Explosão **NBR 5597 (ROSCA NPT); NBR 5598 (ROSCA BSP).**

### Características e Aplicação:

Fabricadas em tubo de alumínio e aço carbono com costura (rebarba de solda interna removida) galvanizado a fogo. Fornecimento em barra com 3 metros de comprimento, com luva em uma das extremidades e um protetor de rosca na outra.

### Acabamento:

Natural (Alumínio), galvanizadas à fogo. Instalação em área classificada e uso industrial. Indicadas para passagem de fios e cabos em instalações a prova de explosão

### Codificação

TEPEX/x-ay

**a = Tamanho**

**x = Tipo de Material**

GF - Ferro Galv. a Fogo

A - Alumínio

I - Aço Inox

**y = Tipo Rosca**

B = BSP

N = NPT

### NPT - RIR NBR 5597



CÓDIGO	Ø	DIMENSÕES EM mm	
		PAREDE	DIÂMETRO EXTERNO
	NOMINAL		
TEPEX/x-1N	1/2"	2,25	21,3
TEPEX/x-2N	3/4"	2,25	26,9
TEPEX/x-3N	1"	2,65	33,7
TEPEX/x-4N	1.1/4"	3,00	42,4
TEPEX/x-5N	1.1/2"	3,00	48,3
TEPEX/x-6N	2"	3,35	60,3
TEPEX/x-7N	2.1/2"	3,35	73,0
TEPEX/x-8N	3"	3,35	88,9
TEPEX/x-10N	4"	3,75	114,3

### BSP - RIR NBR 5598



CÓDIGO	Ø	DIMENSÕES EM mm	
		PAREDE	DIÂMETRO EXTERNO
	NOMINAL		
TEPEX/x-1B	1/2"	2,25	21,3
TEPEX/x-2B	3/4"	2,25	26,9
TEPEX/x-3B	1"	2,65	33,7
TEPEX/x-4B	1.1/4"	3,00	42,4
TEPEX/x-5B	1.1/2"	3,00	48,3
TEPEX/x-6B	2"	3,35	60,3
TEPEX/x-7B	2.1/2"	3,35	76,1
TEPEX/x-8B	3"	3,35	88,9
TEPEX/x-10B	4"	3,75	114,3

Direito reservado a Telbra de mudar a qualquer momento as informações dos produtos, bem como acrescentar e/ou retirar produtos de linha.

Central de Vendas: **55 11 2946-4646** / [www.telbra.com.br](http://www.telbra.com.br) / [telbra@telbra.com.br](mailto:telbra@telbra.com.br)