

### Tampão para áreas industriais

#### Normas e certificações

**Proteção: À prova de tempo**

#### Características Construtivas

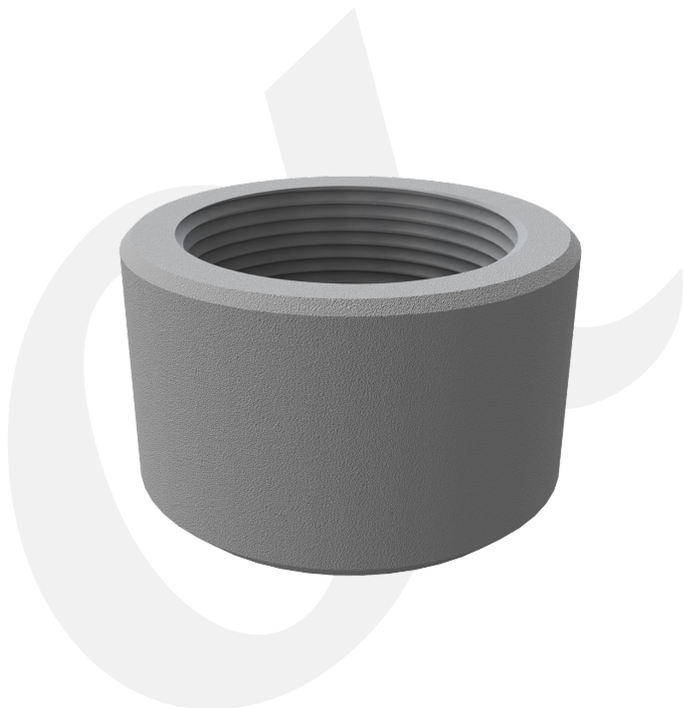
Tampão para áreas industriais.  
Rosca NPT ou BSP.

#### Materiais

Tampão fabricado em alumínio. Sob consulta, disponível ferro fundido nodular galvanizado eletrolítico ou galvanizado a fogo.

#### Aplicação

Indicado para vedação e proteção das extremidades de eletrodutos.



### Especificação Técnica

	Código	Dimensões (mm)		
		Ø Nominal	ØA	B
	TAPT/N11A	1/2"	27	22
	TAPT/N22A	3/4"	33	25
	TAPT/N33A	1"	40	25
	TAPT/N44A	1.1/4"	50	26
	TAPT/N55A	1.1/2"	54	28
	TAPT/N66A	2"	70	30
	TAPT/N77A	2.1/2"	85	40
	TAPT/N88A	3"	100	50
	TAPT/N111A	4"	125	45

**Codificação:** N = NPT, B = BSP, A = Alumínio, F = ferro galvanizado eletrolítico, FG = ferro galvanizado a fogo.

**Obs.:** Rosca padrão NPT. Para rosca BSP substituir no código a letra N pela letra B. Para opções em ferro, substituir o "A" no final do código por "F" ou "FG".