



BUJÃO (PLUG) COM CABEÇA - TBJCT

À PROVA DE TEMPO

Características e Aplicação:

Fabricadas em ferro nodular ou alumínio com rosca externa.

Acabamento

Natural (alumínio) galvanizada eletroliticamente, galvanizadas à fogo.

Indicadas para vedações de rosca internas.

Tipo de proteção à prova de tempo.



Codificação

TBJCT/x-ay

a = Tamanho

x = Tipo de Material

GE - Ferro Galv. Eletrolitico

GF - Ferro Galv. a Fogo

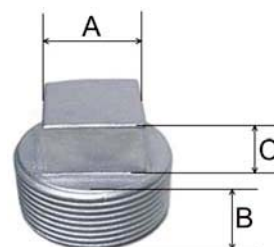
A - Alumínio

y = Tipo Rosca

B = BSP

N = NPT

CÓDIGO	Ø	DIMENSÕES* EM mm		
		A	B	C
TBJCT/x-1y	1/2"	9,5	17	7
TBJCT/x-2y	3/4"	16	17	10
TBJCT/x-3y	1"	19	21	11
TBJCT/x-4y	1.1/4"	22	22	12
TBJCT/x-5y	1.1/2"	29	22	14
TBJCT/x-6y	2"	34	22	15
TBJCT/x-7y	2.1/2"	38	30	20
TBJCT/x-8y	3"	44	34	21
TBJCT/x-10	4"	51	36	22



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