



## Bucha -TBU



### Características e Aplicação:

Galvanizado eletrolítico (**GE**),  
Galvanizado à fogo (**GF**), Alumínio (**A**)  
ou Aço Inox (**AI**).

Indicadas para fixação de eletrodutos à caixa, em conjunto com arruelas.

### Codificação:

TBU/x-ay

#### x = material

**A** = Alumínio

**GE** = Ferro Galvanizado Eletrolítico

**GF** = Ferro Galvanizado à Fogo

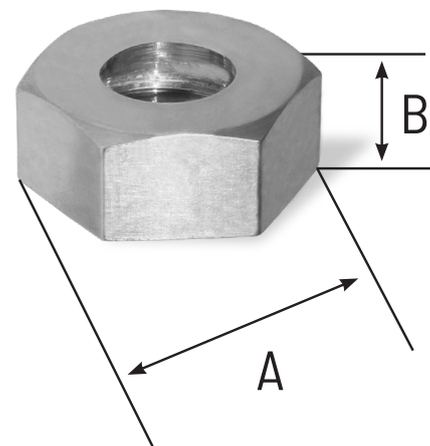
**AI** = Aço Inox

#### a = tamanho

1/2" a 8" ou Métrica M20 a M100

**y** = tipo de rosca

**N** = NPT **B** = BSP **M** = MÉTRICA



DIMENSÕES EM MM				
CÓDIGO	Ø NPT/BSP	Ø MÉTRICA	A	B
TBU/x-1y	1/2"	M20	25,4	12
TBU/x-2y	3/4"	M25	31,7	12,5
TBU/x-3y	1"	M32	38	14,4
TBU/x-4y	1.1/4"	M40	47,6	15
TBU/x-5y	1.1/2"	M50	57,5	16
TBU/x-6y	2"	M63	70	17
TBU/x-7y	2.1/2"	M75	82,5	17,5
TBU/x-8y	3"	M90	100	17,5
TBU/x-9y	4"	M100	125,5	19,5
TBU/x-10y	5"	-	161,2	23,5
TBU/x-11y	6"	-	198,2	24
TBU/x-12y	7"	-	230	24
TBU/x-13y	8"	-	257	25,5

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