

BUCHA COM TERMINAL-TBUT



Características:

De 1/2" a 1 1/2", fabricada em ferro nodular ou Alumínio sextavado

De 2" a 6", fabricada em aço, ferro nodular ou Alumínio oitavado.

De 1/2" a 1 1/2", com terminal de aterramento para cabos até 10mm²

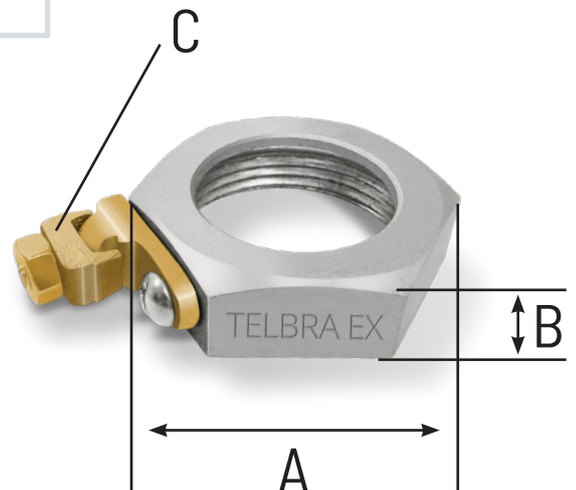
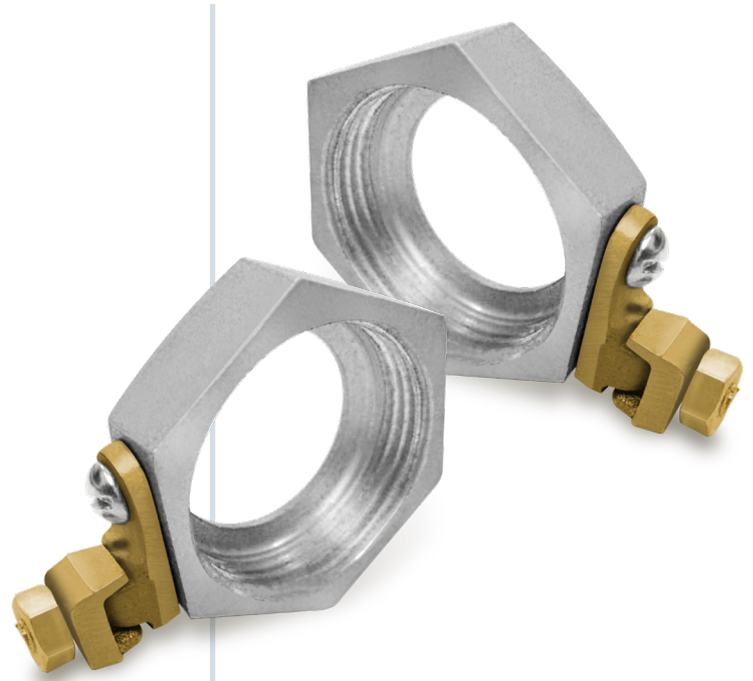
De 2" a 6", com terminal de aterramento para cabos até 25 mm²

Acabamento:

Galvanizada eletroliticamente (GE), galvanizadas à fogo (GF) ou alumínio (A).

Aplicação:

Indicadas para proteção de cabos e fios na fixação de eletrodutos à caixa.



DIMENSÕES EM mm				
CÓDIGO	Ø	A	B	C Cabo Seção
TBUT/x-1y	1/2"	27	11	10mm
TBUT/x-2y	3/4"	36	12	10mm
TBUT/x-3y	1"	43	14	10mm
TBUT/x-4y	1.1/4"	55	15	10mm
TBUT/x-5y	1.1/2"	65	17	10mm
TBUT/x-6y	2"	75	17	25mm
TBUT/x-7y	2.1/2"	88	18	25mm
TBUT/x-8y	3"	108	20	25mm
TBUT/x-10y	4"	135	22	25mm
TBUT/x-11y	5"	164	24	25mm
TBUT/x-12y	6"	204	24	25mm

Codificação

TBUT/x-ay

x = Tipo de Material
 GE - Galv. Eletrolítico
 GF - Galv. a Fogo
 A - Alumínio

y = Tipo Rosca
 B = BSP
 N = NPT