

ARRUELA - TAR



Características:

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

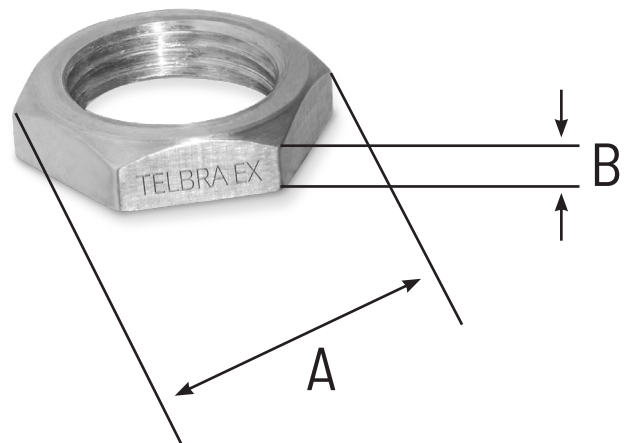
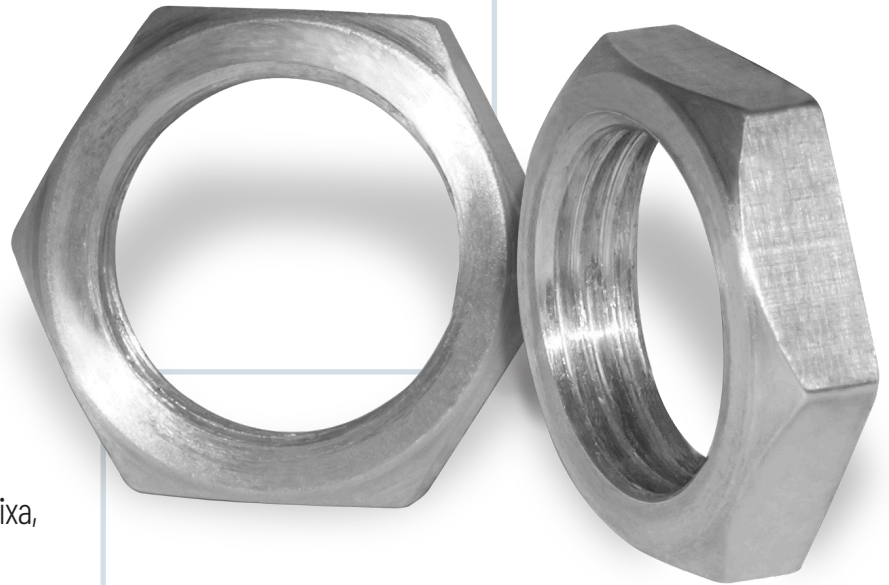
De 2" a 6", fabricada em aço, ferro nodular ou Alumínio oitavado.

Características Construtivas:

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

Aplicação:

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



DIMENSÕES em mm			
CÓDIGO	Ø	A	B
TAR/x-1y	1/2"	27	6
TAR/x-2y	3/4"	36	7
TAR/x-3y	1"	43	8
TAR/x-4y	1.1/4"	55	9
TAR/x-5y	1.1/2"	65	11
TAR/x-6y	2"	75	13
TAR/x-7y	2.1/2"	90	13
TAR/x-8y	3"	107	15
TAR/x-10y	4"	137	17
TAR/x-11y	5"	164	19
TAR/x-12y	6"	204	19

Codificação

TAR/x-ay

a = Tamanho

x = Tipo de Material

GE - Galv. Eletroítico

GF - Galv. a Fogo

A - Alumínio

y = Tipo Rosca

B = BSP

N = NPT

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