



BUCHA DE REDUÇÃO - TBRT

À PROVA DE TEMPO

Características e Aplicação:

Fabricadas em ferro nodular ou alumínio com alta resistência mecânica com rosca interna e externa.

Acabamento:

Natural (Alumínio) Galvanizada eletroliticamente, galvanizadas à fogo.

Indicadas para reduções de eletrodutos de diferentes diâmetros.

Instalação: uso industrial

Tipo de proteção: à prova de tempo



Codificação

TBRT/x-aby

a = Tamanho
b = Tamanho

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

y = Tipo Rosca
B = BSP
N = NPT

CÓDIGO	Ø	A*
TBRT/x-21y	3/4" X 1/2"	22
TBRT/x-31y	1" X 1/2"	22
TBRT/x-32y	1" X 3/4"	22
TBRT/x-41y	1.1/4" X 1/2"	25
TBRT/x-42y	1.1/4" X 3/4"	25
TBRT/x-43y	1.1/4" X 1"	25
TBRT/x-51y	1.1/2" X 1/2"	25
TBRT/x-52y	1.1/2" X 3/4"	25
TBRT/x-53y	1.1/2" X 1"	25
TBRT/x-54y	1.1/2" X 1.1/4"	25
TBRT/x-61y	2" X 1/2"	30
TBRT/x-62y	2" X 3/4"	30
TBRT/x-63y	2" X 1"	30
TBRT/x-64y	2" X 1.1/4"	30
TBRT/x-65y	2" X 1.1/2"	30
TBRT/x-71y	2.1/2" X 1/2"	35
TBRT/x-72y	2.1/2" X 3/4"	35
TBRT/x-73y	2.1/2" X 1"	35

CÓDIGO	Ø	A*
TBRT/x-74y	2.1/2" X 1.1/4"	35
TBRT/x-75y	2.1/2" X 1.1/2"	35
TBRT/x-76y	2.1/2" X 2"	35
TBRT/x-81y	3" X 1/2"	35
TBRT/x-82y	3" X 3/4"	35
TBRT/x-83y	3" X 1"	35
TBRT/x-84y	3" X 1.1/4"	35
TBRT/x-85y	3" X 1.1/2"	35
TBRT/x-86y	3" X 2"	35
TBRT/x-87y	3" X 2.1/2"	35
TBRT/x-101y	4" X 1/2"	35
TBRT/x-102y	4" X 3/4"	35
TBRT/x-103y	4" X 1"	35
TBRT/x-104y	4" X 1.1/4"	35
TBRT/x-105y	4" X 1.1/2"	35
TBRT/x-106y	4" X 2"	35
TBRT/x-107y	4" X 2.1/2"	35
TBRT/x-108y	4" X 3"	35



* Dimensões em milímetros

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