

Conexões Tupy



Linha BSP - Conexões de Ferro Maleável aplicadas na condução de líquidos, gases e vapores.

Conexões BSP

As informações técnicas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio de acordo com o fabricante.

Tabela de Pressão	Pressões Máximas de Serviço Conforme ABNT - NBR 6943, ISO 49 e EN10242	Pressões de Teste
Temperatura	Diâmetro Nominal (¼ à 6)	Diâmetro Nominal (¼ à 6)
°C	Kgf/cm ²	100 Kgf/cm ²
à 120	25(360 PSI)	
à 300	20 (290 PSI)	

Curva MF - Fig. 0001



Medidas:
¼", 3/8", ½", ¾", 1", 1¼", 1½", 2", 2½", 3" e 4"
Maiores detalhes em nosso site.

Cotovelo - Fig. 0090



Medidas:
¼", 3/8", ½", ¾", 1", 1¼", 1½", 2", 2½", 3", 4", 5" e 6"
Maiores detalhes em nosso site.

Curva MF Curta - Fig. 001a



Medidas:
½", ¾", 1", 1¼", 1½" e 2"
Maiores detalhes em nosso site.

Cotovelo MF - Fig. 0092



Medidas:
¼", 3/8", ½", ¾", 1", 1¼", 1½", 2", 2½", 3" e 4"
Maiores detalhes em nosso site.

Curva Fêmea - Fig. 0002



Medidas:
3/8", ½", ¾", 1", 1¼", 1½", 2", 2½", 3" e 4"
Maiores detalhes em nosso site.

União Cotovelo Assento de Ferro - Fig. 0096



Medidas:
½", ¾", 1", 1¼", 1½", 2", 2½" e 3"
Maiores detalhes em nosso site.

Curva Fêmea Curta - Fig. 002a



Medidas:
½", ¾", 1", 1¼", 1½" e 2"
Maiores detalhes em nosso site.

União Cotovelo com Assento Cônico de Ferro MF - Fig. 0098



Medidas:
½", ¾", 1", 1¼", 1½", 2", 2½" e 3"
Maiores detalhes em nosso site.

Curva Macho - Fig. 0003



Medidas:
3/8", ½", ¾", 1", 1¼", 1½", 2", 2½", 3", 4" e 6"
Maiores detalhes em nosso site.

Cotovelo 45° - Fig. 0120



Medidas:
3/8", ½", ¾", 1", 1¼", 1½", 2", 2½", 3", 4", 5" e 6"
Maiores detalhes em nosso site.

Curva MF 45° - Fig. 0040



Medidas:
½", ¾", 1", 1¼", 1½", 2", 2½" e 3"
Maiores detalhes em nosso site.

Cotovelo MF 45° - Fig 0121



Medidas:
3/8", ½", ¾" e 1"
Maiores detalhes em nosso site.

Curva Fêmea 45° - Fig. 0041



Medidas:
½", ¾", 1", 1¼", 1½" e 2"
Maiores detalhes em nosso site.

Tê - Fig. 0130



Medidas:
¼", 3/8", ½", ¾", 1", 1¼", 1½", 2", 2½", 3", 4", 5" e 6"
Maiores detalhes em nosso site.

Conexões Tupy



Linha BSP - Conexões de Ferro Maleável aplicadas na condução de líquidos, gases e vapores.

Curva de Retorno - Fig. 0060



Medidas:
1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2" e 2"
Maiores detalhes em nosso site.

Tê de Curva Dupla - Fig. 0132



Medidas:
1/2" e 3/4"
Maiores detalhes em nosso site.

Tê 45° - Fig. 0165



Medidas:
1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3" e 4"
Maiores detalhes em nosso site.

Contraporca - Fig. 0312



Medidas:
3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2" e 3"
Maiores detalhes em nosso site.

Cruzeta - Fig. 0180



Medidas:
1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3" e 4"
Maiores detalhes em nosso site.

Flange com Sextavado - Fig. 0321



Medidas:
1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3", 4", 5" e 6"
Maiores detalhes em nosso site.

Cotovelo Saída Lateral - Fig. 0221



Medidas:
1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2" e 2"
Maiores detalhes em nosso site.

União Assento Plano - Fig. 0330



Medidas:
1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3" e 4"
Maiores detalhes em nosso site.

Adaptador p/ Caixa D'água de Concreto



Fig. 0250 - 150mm
Fig. 250a - 200mm
Medidas: 2", 2 1/2", 3" e 4"
Maiores detalhes em nosso site.

União Assento Plano MF - Fig. 0331



Medidas:
3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2" e 2"
Maiores detalhes em nosso site.

Luva - Fig. 0270



Medidas:
1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3", 4", 5" e 6"
Maiores detalhes em nosso site.

União Assento Cônico Ferro - Fig. 0340



Medidas:
1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3" e 4"
Maiores detalhes em nosso site.

Niple Duplo - Fig. 0280



Medidas:
1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3", 4", 5" e 6"
Maiores detalhes em nosso site.

União Assento Cônico Ferro MF - Fig. 0341



Medidas:
3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2" e 3"
Maiores detalhes em nosso site.

Bujão com Rebolo - Fig. 0290



Medidas:
1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2" e 3"
Maiores detalhes em nosso site.

União Assento Cônico Bronze/Ferro - Fig. 0342



Medidas:
1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3", 4", 5" e 6"
Maiores detalhes em nosso site.

Bujão - Fig. 0291



Medidas:
1/4", 3/8", 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3" e 4"
Maiores detalhes em nosso site.

Flange para Caixa D'água - Fig. 0350



Medidas:
1/2", 3/4", 1", 1 1/4" e 1 1/2"
Maiores detalhes em nosso site.

Conexões Tupy



Linha BSP - Conexões de Ferro Maleável aplicadas na condução de líquidos, gases e vapores.

Tampão Sextavado - Fig. 0300



Medidas:
 $\frac{1}{2}$ ", $\frac{3}{4}$ ", 1", $1\frac{1}{4}$ ", $1\frac{1}{2}$ ", 2", $2\frac{1}{2}$ ", 3", 4" e 6"
 Maiores detalhes em nosso site.

Luva MF - Fig. 529a



Medidas: $\frac{1}{2}$ ", $\frac{3}{4}$ ", 1" e $1\frac{1}{4}$ "
 Maiores detalhes em nosso site.

Tampão - Fig. 0301



Medidas:
 $\frac{1}{4}$ ", $\frac{3}{8}$ ", $\frac{1}{2}$ ", $\frac{3}{4}$ ", 1", $1\frac{1}{4}$ ", $1\frac{1}{2}$ ", 2", $2\frac{1}{2}$ ", 3" e 4"
 Maiores detalhes em nosso site.

Curva de Transposição - Fig. 0085



Medidas:
 $\frac{1}{2}$ " - $\frac{1}{2}$ ", $\frac{1}{2}$ " - 1", $\frac{3}{4}$ " - $\frac{3}{4}$ " e $\frac{3}{4}$ " - 1
 Maiores detalhes em nosso site

Luva Alongada - Fig. 0526



Medidas:
 $\frac{1}{2}$ " - 60, $\frac{3}{4}$ " - 70 e $\frac{3}{4}$ " - 90
 Maiores detalhes em nosso site

Luva de Redução - Fig. 0240



Medidas: $\frac{3}{8} \times \frac{1}{4}$, $\frac{1}{2} \times \frac{1}{4}$, $\frac{1}{2} \times \frac{3}{8}$, $\frac{3}{4} \times \frac{3}{8}$, $\frac{3}{4} \times \frac{1}{2}$, $1 \times \frac{3}{8}$, $1 \times \frac{1}{2}$, $1 \times \frac{3}{4}$, $1\frac{1}{4} \times \frac{1}{2}$, $1\frac{1}{4} \times \frac{3}{4}$, $1\frac{1}{4} \times 1$, $1\frac{1}{2} \times \frac{3}{4}$, $1\frac{1}{2} \times 1$, $1\frac{1}{2} \times 1\frac{1}{4}$, 2×1 , $2 \times 1\frac{1}{4}$, $2 \times 1\frac{1}{2}$, $2\frac{1}{2} \times 1\frac{1}{4}$, $2\frac{1}{2} \times 1\frac{1}{2}$, $2\frac{1}{2} \times 2$, $3 \times 1\frac{1}{2}$, 3×2 , $3 \times 2\frac{1}{2}$, 4×2 , $4 \times 2\frac{1}{2}$ e 4×3 .

Cotovelo de Redução - Fig. 090R



Medidas: $\frac{3}{8} \times \frac{1}{4}$, $\frac{1}{2} \times \frac{1}{4}$, $\frac{1}{2} \times \frac{3}{8}$, $\frac{3}{4} \times \frac{3}{8}$, $\frac{3}{4} \times \frac{1}{2}$, $1 \times \frac{1}{2}$, $1 \times \frac{3}{4}$, $1\frac{1}{4} \times \frac{3}{4}$, $1\frac{1}{4} \times 1$, $1\frac{1}{2} \times \frac{3}{4}$, $1\frac{1}{2} \times 1$, $1\frac{1}{2} \times 1\frac{1}{4}$, $2 \times 1\frac{1}{2}$ e $2\frac{1}{2} \times 2$.
 Maiores detalhes em nosso site.

Bucha de Redução - Fig. 0241



Medidas: $\frac{3}{8} \times \frac{1}{4}$, $\frac{1}{2} \times \frac{1}{4}$, $\frac{1}{2} \times \frac{3}{8}$, $\frac{3}{4} \times \frac{3}{8}$, $\frac{3}{4} \times \frac{1}{2}$, $1 \times \frac{3}{8}$, $1 \times \frac{1}{2}$, $1 \times \frac{3}{4}$, $1\frac{1}{4} \times \frac{1}{2}$, $1\frac{1}{4} \times \frac{3}{4}$, $1\frac{1}{4} \times 1$, $1\frac{1}{2} \times \frac{1}{2}$, $1\frac{1}{2} \times \frac{3}{4}$, $1\frac{1}{2} \times 1$, $1\frac{1}{2} \times 1\frac{1}{4}$, $2 \times \frac{1}{2}$, $2 \times \frac{3}{4}$, 2×1 , $2 \times 1\frac{1}{4}$, $2 \times 1\frac{1}{2}$, $2\frac{1}{2} \times 1$, $2\frac{1}{2} \times 1\frac{1}{4}$, $2\frac{1}{2} \times 1\frac{1}{2}$, $2\frac{1}{2} \times 2$, $3 \times 1\frac{1}{2}$, 3×2 , $3 \times 2\frac{1}{2}$, 4×2 , $4 \times 2\frac{1}{2}$, 4×3 , 5×4 , 6×4 e 6×5 .

Tê de Redução - Fig. 130R



Medidas: $\frac{3}{8} \times \frac{1}{4}$, $\frac{1}{2} \times \frac{1}{4}$, $\frac{1}{2} \times \frac{3}{8}$, $\frac{3}{4} \times \frac{3}{8}$, $\frac{3}{4} \times \frac{1}{2}$, $1 \times \frac{3}{8}$, $1 \times \frac{1}{2}$, $1 \times \frac{3}{4}$, $1\frac{1}{4} \times \frac{1}{2}$, $1\frac{1}{4} \times \frac{3}{4}$, $1\frac{1}{4} \times 1$, $1\frac{1}{2} \times \frac{1}{2}$, $1\frac{1}{2} \times \frac{3}{4}$, $1\frac{1}{2} \times 1$, $1\frac{1}{2} \times 1\frac{1}{4}$, $2 \times \frac{1}{2}$, $2 \times \frac{3}{4}$, 2×1 , $2 \times 1\frac{1}{4}$, $2 \times 1\frac{1}{2}$, $2\frac{1}{2} \times 1$, $2\frac{1}{2} \times 1\frac{1}{4}$, $2\frac{1}{2} \times 1\frac{1}{2}$, $2\frac{1}{2} \times 2$, 3×1 , $3 \times 1\frac{1}{4}$, $3 \times 1\frac{1}{2}$, 3×2 , $3 \times 2\frac{1}{2}$, 4×2 , $4 \times 2\frac{1}{2}$ e 4×3 .

Niple de Redução - Fig. 245



Medidas: $\frac{3}{8} \times \frac{1}{4}$, $\frac{1}{2} \times \frac{1}{4}$, $\frac{1}{2} \times \frac{3}{8}$, $\frac{3}{4} \times \frac{3}{8}$, $\frac{3}{4} \times \frac{1}{2}$, $1 \times \frac{1}{2}$, $1 \times \frac{3}{4}$, $1\frac{1}{4} \times \frac{3}{4}$, $1\frac{1}{4} \times 1$, $1\frac{1}{2} \times \frac{3}{4}$, $1\frac{1}{2} \times 1$, $1\frac{1}{2} \times 1\frac{1}{4}$, 2×1 , $2 \times 1\frac{1}{4}$, $2 \times 1\frac{1}{2}$, $2\frac{1}{2} \times 2$, 3×2 e $3 \times 2\frac{1}{2}$

Tê de Hidrante - Fig. 0138



Medida:
 4" x 2 $\frac{1}{2}$ "
 Maiores detalhes em nosso site.

Luva de Redução - Fig. 0246



Medidas:
 $\frac{3}{8} \times \frac{1}{4}$, $\frac{1}{2} \times \frac{1}{4}$, $\frac{1}{2} \times \frac{3}{8}$, $\frac{3}{4} \times \frac{3}{8}$, $\frac{3}{4} \times \frac{1}{2}$, $1 \times \frac{1}{2}$, $1 \times \frac{3}{4}$, $1\frac{1}{4} \times \frac{3}{4}$, $1\frac{1}{4} \times 1$, $1\frac{1}{2} \times 1$, $1\frac{1}{2} \times 1\frac{1}{4}$, 2×1 , $2 \times 1\frac{1}{4}$ e $2 \times 1\frac{1}{2}$