

Eficiência agora tem design diferenciado.

Nova Válvula Hidrante Monobloco – Fig. 097

Produzida em bronze para aplicações em linha de rede de combate a incêndio, no diâmetro de 2.1/2”.

Tem como diferencial seu formato compacto, o que proporciona maior facilidade na instalação, além de conferir maior segurança e agilidade em caso de emergência. Permite acoplagem dos demais acessórios e é produzida dentro dos padrões de qualidade Mipel.



Uma empresa Lupatech

Válvulas para combate a incêndio

Válvulas para Hidrantes

Roscas

Entrada: BSP ou NPT
Saída: NBR 5667 ou ANSI B26

Medida

2 1/2"

Materiais

Corpo: bronze
Haste: latão

Classe 200W
PN 16

(Fig. 094/ Fig. 095/ Fig. 096/ Fig. 097)

Classe 300W
PN 20 (Fig. 920)



LANÇAMENTO FIG. 097

Válvula para Hidrante Monobloco

Roscas

Entrada: BSP
Saída: NBR 5667

Medida

2 1/2"

Materiais

Corpo: bronze
Haste: aço bicromatizado

Fig. 096



Fig. 094



Fig. 095



Fig. 920



Acessórios

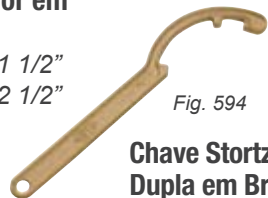
Adaptador em Bronze

2 1/2" x 1 1/2"
2 1/2" x 2 1/2"



Fig. 194

Fig. 594



Chave Stortz Dupla em Bronze



Fig. 294

Tampão Stortz em Bronze com corrente

1 1/2", 2 1/2"

Engate para Tampão Stortz em Bronze

Fig. 694



Tampa em Bronze para Tampão com Corrente

Fig. 394

Válvula Gaveta

Fig. 665

Extremidades com rosca BSP e NPT
Tampa roscada internamente ao corpo

Norma de fabricação NBR10072

Medidas

1/2" a 4"

Materiais

Corpo, tampa e cunha: bronze

Classe 200W
PN 16



Válvula Gaveta para Hidrantes

Fig. 091

Roscas

Entrada: BSP ou NPT
Saída: NBR 5667 ou ANSI B26 (NSFHT)

Medida

2 1/2"

Materiais

Corpo, tampa e cunha: bronze

Classe 300W
PN 20



Uma empresa Lupatech

Metalúrgica Ipê LTDA

R. Rodolfo Anselmo, 385 - Jardim Emília, 12351-510
Jacareí - SP - Brasil - Caixa Postal 59

Vendas: Tel.: 55 12 2128-8802 | Fax: 0800 7224049/ 0800 554049
vendas@mipel.com.br - www.mipel.com.br