



## **VÁLVULA ANGULAR PARA HIDRANTE (GLOBO) PN16**

- **APRESENTAÇÃO**

A válvula para hidrante 45° PN16 feita em ferro fundido atende todos os requisitos necessários para as válvulas de hidrante, tendo como benefício o baixo custo devido ao seu material de fabricação. válvula possui uma saída roscada para o acoplamento de um adaptador para mangueiras de combate a incêndios ou para um tampão de proteção.

No interior da válvula encontra-se um disco de vedação que se assenta em uma sede, que quando acionado por uma haste se desloca, abrindo ou fechando totalmente a passagem de água. Resistente, confiável e robusta, seu novo design com mais fios de rosca na extremidade de entrada fornecem uma perfeita vedação do conjunto.

Indicada para estabelecimentos comerciais, instalações industriais e prédios em geral.



## ● INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Classe	PN16
Pressão de trabalho máximo	1.6Mpa/230PSI
Pressão de ruptura	6,4 Mpa
Diâmetro nominal	2.1/2"
Peso	1,30 kg
Material corpo	Ferro fundido
Material volante	Alumínio
Altura	185mm (aberta) / 160mm (fechada)
Largura	98mm
Comprimento	137mm

## ● POLEGADAS DISPONÍVEIS

Tamanho	Referência
2.1/2"	28556



**47 3703-1888**  
[www.segurimax.com.br](http://www.segurimax.com.br)

Segurimax - Comércio Atacadista de Equipamentos de Segurança, Importação e Exportação EIRELI  
CNPJ: 17.011.376/0001-02 | Inscrição Estadual: 256.862.150  
Rua Margarida Zimmermann, 222 - Bela Vista - CEP 89111-094 - Gaspar - Santa Catarina