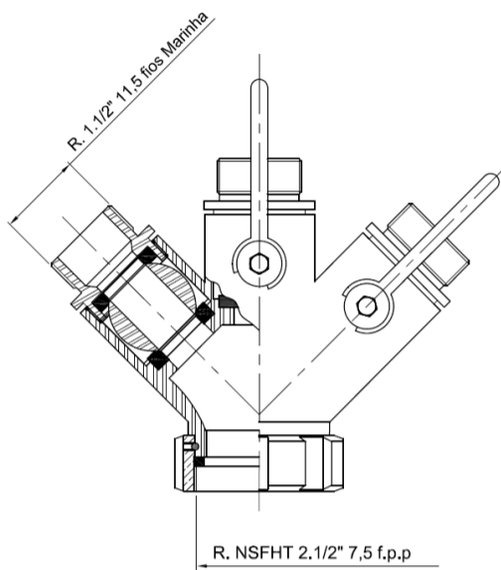


# DERIVANTE DE FECHO RÁPIDO

REF.: MR. 561.D



## 1 - Nome :

- Derivante Esférico de Fecho Rápido com 1/4 de volta
- Derivante de Fecho Rápido
- Derivante Esférico

## 2 - Material :

- Corpo, Esfera, Engate de Saída, Alavanca de Fecho Rápido Porca Giratória em Bronze
- Engate de Entrada e Eixo em Latão de Alta Resistência
- Vedações : PTFE
- Acabamento : Escovado

## 3 - Características :

- Entrada: Engate Giratório Fêmea 2.1/2" NSFHT 7,5 f.p.p
- Saída: Engate Rosca Macho 1.1./2" 11,5 Marinha
- Pressão de Trabalho : até 14 kgf / cm<sup>2</sup> (200 PSI)
- Pressão de Teste Hidrostático : 21 kgf / cm<sup>2</sup> (300 PSI)
- Fechamento por válvulas esférica de 1/4 de volta
- Abertura com passagem livre
- Vedação da esfera em PTFE, possibilitando a abertura e fechamento suave da válvula
- Fabricado com 03 saídas

## 4 - Aplicação :

- Redes de incêndio para duplicar ou triplicar um ponto de combate ao fogo
- Na saída de viaturas de incêndio
- Na saída de caminhões tanques

### PARA FACILITAR O PEDIDO UTILIZE A REFERÊNCIA

RUA MINISTRO NÉLSON SAMPAIO, 175 - SÃO PAULO - S.P.  
FONE : ( 0XX11 ) 5641 - 50 82 FAX : ( 0XX11 ) 5641 - 50 25  
e - mail : [mecanicareunida@mecanicareunida.com.br](mailto:mecanicareunida@mecanicareunida.com.br)  
site: [www.mecanicareunida.com.br](http://www.mecanicareunida.com.br)