

# DERIVANTE SIMPLES

REF.: MR. 560



## 1 - Material:

- Corpo: Bronze
- Acabamento: Escovado

## 2 - Características:

- Entrada: engate rápido ER ( storz ) ou Porca Giratória ( conf. tabela abaixo )
- Pressão de Trabalho: até 14 kgf / cm<sup>2</sup> ( 200 PSI )
- Pressão de Teste Hidrostático: 21 kgf / cm<sup>2</sup> ( 300 PSI )
- Saída: engate rápido ER ( storz ) ou rosca macho

## 3 - Aplicação:

- Redes de Incêndio para duplicar um ponto de combate ao fogo

## 4 - Referência para consulta:

REF.	ENTRADA		SAÍDA	
	STORZ	PORCA GIRATÓRIA	SAÍDA	TIPO DE SAÍDA
560.A	2.1/2"	-	1.1/2" x 1.1/2"	ER
560.B	2.1/2"	-	2.1/2" x 2.1/2"	ER
560.C	4"	-	2.1/2" x 2.1/2"	ER
560.D	-	2.1/2"	1.1/2" x 1.1/2"	ROSCA MACHO
560.E	-	4"	2.1/2" x 2.1/2"	ROSCA MACHO
560.F	-	2.1/2"	2.1/2" x 2.1/2"	ROSCA MACHO

PADRÕES DE ROSCA : VER TABELA ABAIXO

### PADRÕES DE ROSCA:

DIAMETRO NOMINAL	NORMA			
	BSP	NSFHT	NPT	CBSP
1.1/2"	11	9	11,5	-
2.1/2"	11	7,5	8	5
4"	11	4	-	-

N.º DE FILETES POR POLEGADAS

### 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)