

ESGUICHO REGULÁVEL COM VÁLVULA ESFÉRICA

TIPO AKRON

REF.: MR. 503

1 - Nomes :

- Esguicho Akron
- Esguicho Regulável com Válvula Esférica
- Esguicho Regulável com Alavanca

2 - Material :

- Guarnições e Vedações : Neoprene
- Corpo e Bocal : Bronze ASTM B. 62
- Protetor do bocal : Neoprene
- Esfera e Alojamento : Bronze ASTM B. 62
- Acabamento : Cromado ou Polido

3 - Características :

- Fabricado com entrada engate rápido ER (storz) ou rosca (conforme a tabela abaixo)
- Girando - se o bocal de regulagem do jato , obtém - se jato - sólido ou neblina de diversos ângulos até 90°
- Bocal revestido de borracha estriada para facilitar o giro do mesmo
- Válvula Esférica com 1/4 de volta acionada por alavanca para interrupção imediata do jato

4 - Aplicação:

- Na extinção de incêndio classe "A" e para resfriamento em incêndio classe "B"

5 - Referência para consulta:

| REF. | MODELO | DIMENSÃO | VAZÃO (LPM) | L. (mm) | PESO (KG) |
|-------|--------------------------|----------|-------------|---------|-----------|
| 503.A | engate rápido ER (storz) | 1.1/2" | até 473 | 260 | 3,0 |
| 503.B | engate rápido ER (storz) | 2.1/2" | até 946 | 300 | 4,8 |
| 503.C | Rosca | 1.1/2" | até 473 | 260 | 2,8 |
| 503.D | Rosca | 2.1/2" | até 946 | 300 | 4,4 |

