

Esguicho para Carretel Tipo Mangotinho Modelo 7400



Descrição

Esguicho de jato regulável, especificamente desenvolvido para atender a norma europeia EN671 e brasileira NBR 13.714.

Fabricado em latão, com revestimento em poliuretano e proteção de borracha para o difusor, possui conexão tipo espigão.

Possibilita o fechamento do bocal, operação com jato sólido e neblina em 90°.

Especificação Técnica

- Requite: 10mm
- Comprimento: 100mm
- Largura: 49mm
- Peso: 0,34 kg
- Pressão máxima de trabalho: 12 kgf/cm²

Dados de Performance

Vazão obtida em lpm, com pressão em kgf/cm ²			* Fator k
2 kgf/cm ²	4 kgf/cm ²	6 kgf/cm ²	42
59 lpm	84 lpm	102 lpm	

* O fator K é uma constante que determina a vazão obtida, através da pressão aplicada, utilizando a seguinte equação:

$Q = k \times \sqrt{P}$, onde:

Q= vazão em lpm

K= constante

P= pressão em kgf/cm²

Aprovação

CE.