

DESCRIÇÃO

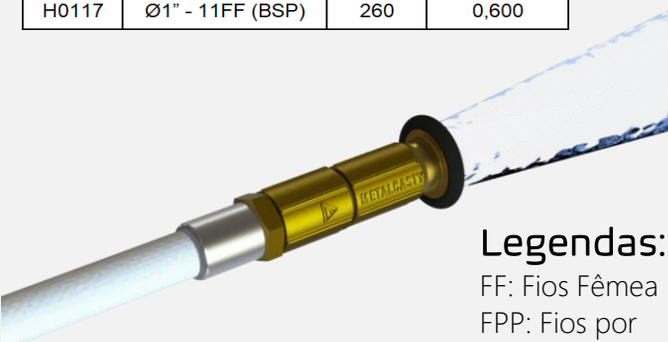
Utilizado na ponta da mangueira semirrígida que possuem uma conexão roscada, são aplicados em conjunto dos carretéis basculante, geralmente operado em três possíveis posições, bocal aberto, neblina e bocal fechado, podendo alcançar um leque de abertura de até 120°, possui ressaltos para melhor manuseio durante a operação. Aplicados em indústrias em geral, construções civil e lavagem em geral.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Fabricado em Latão fundido;
- Acabamento: Jateado e Usinado;
- Pressão de Trabalho: 5 a 14 kgf/cm²;
- Pressão de Teste: 21 kgf/cm²
- Entrada: Rosca 1" – 11 FPP BSP;
- Comprimento Aberto: 136 mm;
- Comprimento Fechado: 130 mm;

TABELA DE ESPECIFICAÇÕES

Código	Rosca de Entrada	Vazão (LPM)	Peso aproximado (Kg)
H0117	Ø1" - 11FF (BSP)	260	0,600

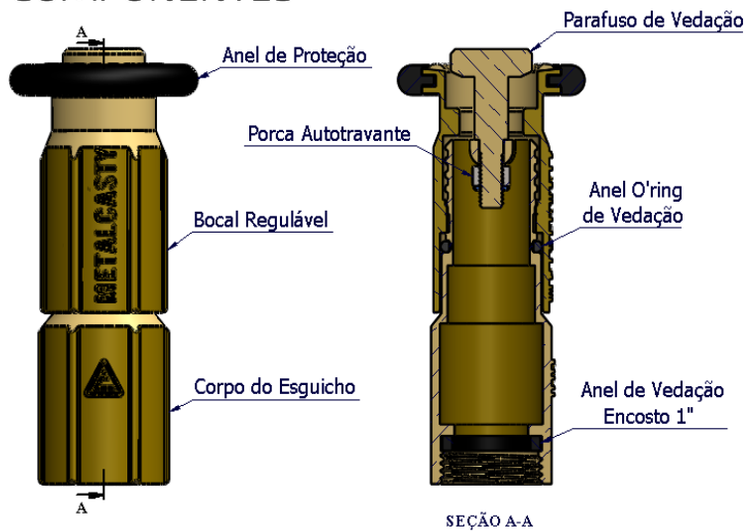


Legendas:

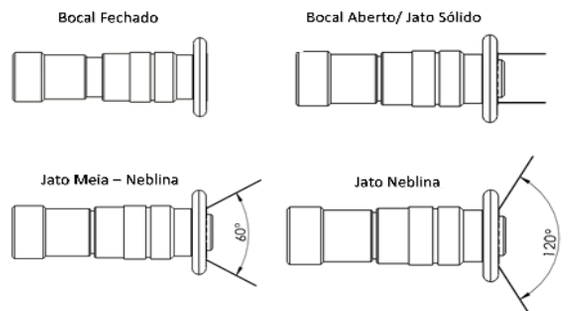
FF: Fios Fêmea
FPP: Fios por Polegada



COMPONENTES



POSIÇÕES DO JATO



NOTA: Figura meramente ilustrativa.
Sujeito à alteração sem prévio aviso

GARANTIA E MANUTENÇÃO

Para informações sobre garantia consulte o termo de garantia existente em nosso website.