

Ficha técnica
ESGUICHO EXPANDER



Ficha técnica

ESGUICHO EXPANDER

As lanças de espuma de baixa expansão para o EXPANDER de combate a incêndio estão disponíveis em 200, 400 ou 800 l / min @ 5 bar. Com um corpo FiberTech, uma válvula de esfera, um punho curto de alumínio e punho de pistola, eles são muito leves, compactos e muito bem equilibrados para intervenções. As lanças de espuma EXPANDER oferecem alcance otimizado e excelente qualidade de espuma graças a um sistema de entrada de ar muito bom.

CORROSÃO.

As lanças EXPANDER têm um corpo composto FiberTech. Eles são, portanto, mais importantes que o alumínio em face de emulsificantes e outros agentes químicos.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Débito: 200, 400, 800 l / min a 6 bar

Pressão de operação: 5 bar

Entradas disponíveis: 1.5" BSP F ou 2" BSP M para modelos 200 ou 400 l / min
2,5" BSP F para modelo 800 l / min

Material: Fibertech

Expansão: inferior = 10

Comprimento: 340 mm (200 e 400 l / min)
406 mm (800 l / min)

Gama otimizada: 31 mm (200 l / min)
35 mm (400 l / min)
40mm (800 l / min)

Peso: 1,7 kg (200 e 400 l / min)
2,7 kg (800 l / min)

Opção: conector de entrada DSP40

