

Ficha de dados do produto

Chuveiro de emergência sem aquecimento de montagem sobre a porta

EXP-23GS/OD

Chuveiro de emergência concebido especificamente para ser montado sobre uma porta, funcionando como uma opção de poupança de espaço. Pequeno, mas com uma enorme funcionalidade, este chuveiro de emergência sem aquecimento proporciona uma descontaminação completa com um caudal de 76 litros por minuto.

Cumpra as normas EN15154 e ANSI Z358.1-2014.



Especificações

MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO	
TUBAGENS E ACESSÓRIOS	Aço inoxidável
VÁLVULA DE FUNCIONAMENTO	Válvula de esfera de passagem integral, sempre aberta, em aço inoxidável
BOCAL DO CHUVEIRO	Nylon 6 moldado por injeção
ACABAMENTO DE SÉRIE	Escovado polido
SERVIÇOS	
ENTRADA DE ÁGUA	BSP fêmea de 1"
PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO	2 a 6 BAR G / 29 a 87 PSI (adequação a pressões de alimentação mais elevadas com a incorporação da válvula redutora de pressão opcional)
CAUDAIS MÍNIMOS	76 l por minuto / 20 galões por minuto
TEMPERATURA AMBIENTE DE FUNCIONAMENTO	
MÍNIMA	5 °C / 41 °F
MÁXIMA	35 °C / 95 °F
FUNCIONAMENTO	
CHUVEIRO/PULVERIZADOR	Puxador
DIMENSÕES E PESO	
DIMENSÕES (LxPxA)	865 mm (34 pol.) x 552 mm (21,7 pol.) x 578 mm (22,7 pol.)
PESO	3 kg (7 lb)

Desenho da disposição geral

Chuveiro de emergência sem aquecimento de montagem sobre a porta

EXP-23GS/OD

