

Ficha de dados do produto

Chuveiro de emergência sem aquecimento com lava-olhos de bacia aberta em ASA

EXP-18G/75G

EXP-18GS/75G

Composta por um chuveiro elevado e um lava-olhos/face, esta unidade combinada é uma solução eficaz de descontaminação tudo-em-um. Prático para locais interiores onde não haja a possibilidade de congelar ou sobreaquecer.

O durável lava-olhos/face de bacia aberta em ASA é acionado por placa e possui dois bocais de pulverização com tampas anti-poeira que se levantam quando a unidade é ativada. O bocal do chuveiro fornece rapidamente um padrão e um caudal de água em conformidade com as normas EN e ANSI quando acionado pelo puxador.



Especificações

MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO	
TUBAGENS E ACESSÓRIOS	Aço inoxidável (GS) ou aço macio galvanizado (G)
VÁLVULA DE FUNCIONAMENTO	Válvula de esfera de passagem integral, sempre aberta, em aço inoxidável
BOCAL DO CHUVEIRO	Nylon 6 moldado por injeção
LAVA-OLHOS	Plástico ASA
DIFUSORES DO LAVA-OLHOS	Anel de retenção em latão cromado, malha do filtro em aço inoxidável, estrutura em plástico
ACABAMENTO DE SÉRIE	Escovado polido (GS) ou revestido a pó verde (G)
SERVIÇOS	
ENTRADA DE ÁGUA	BSP fêmea de 1/4"
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	Chuveiro: 76 l por minuto / 20 galões por minuto Lava-olhos: 12 l por minuto / 3 galões por minuto
TEMPERATURA AMBIENTE DE FUNCIONAMENTO	
MÍNIMA	5 °C / 41 °F
MÁXIMA	35 °C / 95 °F
FUNCIONAMENTO	
CHUVEIRO	Puxador
LAVA-OLHOS	Placa
DIMENSÕES E PESO	
DIMENSÕES (LxPxA)	308 mm (12,1 pol.) x 773 mm (30,4 pol.) x 2320 mm (91,3 pol.)
PESO	16 kg (35 lb)

Desenho da disposição geral

Chuveiro de emergência sem aquecimento com lava-olhos de bacia aberta em ASA

EXP-18G/75G

EXP-18GS/75G

