

Ficha de dados do produto

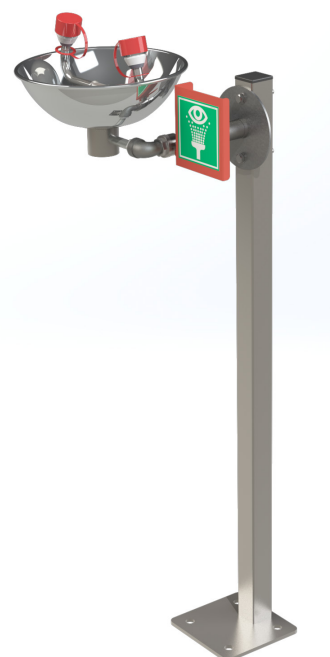
Lava-olhos/face de emergência - canalizado

STD-85G(D)/P

Lava-olhos/face de emergência com bacia aberta em aço inoxidável, montado num suporte, com dois bocais de pulverização protegidos por tampas anti-poeira que se levantam quando ativadas através da placa. A válvula reguladora de caudal garante um caudal de água ideal.

Os difusores do lava-olhos estão equipados com filtros de malha fina e controladores de caudal individuais concebidos para proporcionar um caudal delicado de água ventilada a 12 litros por minuto, de acordo com a norma ANSI.

Esta unidade destina-se a ser utilizada em espaços interiores, mas pode ser colocada no exterior, onde não haja risco de sobreaquecimento ou congelamento.



Especificações

MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO	
BACIA/TAMPA	Aço inoxidável
DIFUSORES	Anel de retenção em latão cromado, malha do filtro em aço inoxidável, estrutura em plástico
TUBAGEM	Aço inoxidável
ACABAMENTO DE SÉRIE	Acabamento escovado e polido
SERVIÇOS	
ENTRADA DE ÁGUA	BSP macho de 1/2"
PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO	2,0 a 6 BAR G / 29 a 87 PSI
CAUDAIS MÍNIMOS	12 l / 3 galões por minuto
TEMPERATURA AMBIENTE DE FUNCIONAMENTO	
MÍNIMA	5 °C / 41 °F
MÁXIMA	35 °C / 95 °F
FUNCIONAMENTO	
LAVA-OLHOS/FACE	Acionamento por placa
DIMENSÕES E PESO	
DIMENSÕES (LxPxA)	314 mm (12,4 pol.) x 535 mm (21,1 pol.) x 1154 mm (45,4 pol.)
PESO	4 kg / 9 lb

Desenho da disposição geral

Lava-olhos/face de emergência - canalizado

STD-85G(D)/P

