

Ficha de dados do produto

Lava-olhos/face de emergência - canalizado

STD-85G(D)

Lava-olhos/face de emergência com bacia aberta em aço inoxidável, de montagem na parede, com dois bocais de pulverização protegidos por tampas anti-poeira que se levantam quando são ativadas através da placa.

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
ACABAMENTO DE SÉRIE	Acabamento 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)	362 mm (14,2 pol.) x 303 mm (11,9 pol.) x 231 mm (9 pol.)
PESO	4 kg / 9 lb

HUGHES



HUGHES-SAFETY.COM

Justrite Safety Group

Lava-olhos/face de emergência - canalizado

STD-85G(D)

