

# Ficha Técnica del Producto

## Lavaojos/cara de emergencia - Fontanería

STD-85G(D)

Lavaojos/cara de emergencia abierto de acero inoxidable, montado en la pared, con dos boquillas rociadoras protegidas por tapas anti-polvo que se levantan al activarse mediante la placa de accionamiento. La válvula reguladora de caudal garantiza un caudal de agua óptimo.

Los difusores lavaojos están equipados con filtros de malla fina y reguladores de caudal individuales diseñados para proporcionar un flujo suave de agua aireada a 12 litros por minuto según la norma ANSI.

Esta unidad está diseñada para su uso en interiores, pero puede ubicarse en exteriores donde no haya riesgo de sobrecalentamiento o congelación.



## Especificaciones

MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	
RECIPIENTE/TAPA	Acero inoxidable
DIFUSORES	Anillo de retención de latón cromado, malla filtrante de acero inoxidable, cuerpo de plástico
ACABADO ESTÁNDAR	Acabado pulido
SERVICIOS	
ENTRADA DE AGUA	1/2" BSP Macho
PRESIÓN DE FUNCIONAMIENTO	2,0 a 6 BAR G / 29 a 87 PSI
CAUDALES MÍNIMOS	12 L / 3 gal (EE.UU) por minuto
TEMPERATURA AMBIENTE DE FUNCIONAMIENTO	
MÍNIMO	5 C / 41 F
MÁXIMO	35 C / 95 F
FUNCIONAMIENTO	
LAVADO DE OJOS/CARA	Accionado por la placa de empuje
DIMENSIONES Y PESO	
DIMENSIONES (AnxLxAI)	362 mm (14,2 pulgadas) x 303 mm (11,9 pulgadas) x 231 mm (9 pulgadas)
PESO	4 kg / 9 lb

## Lavaojos/cara de emergencia - Fontanería

STD-85G(D)

