

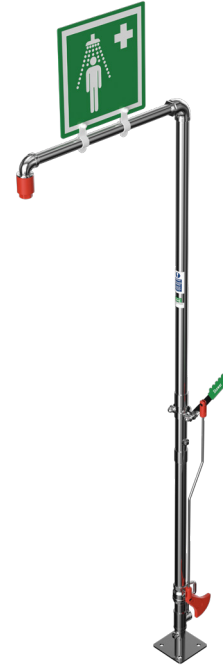
# Ficha Técnica del Producto

## Ducha de seguridad auto-vaciante

EXP-SD-18GS

Ducha de seguridad montada en el suelo diseñada específicamente para climas cálidos. Después de su uso, o tras una activación semanal, el tubo vertical se vacía cuando se cierra la válvula para evitar el sobrecalentamiento del agua estancada debido a la radiación solar, eliminando el riesgo de quemaduras la próxima vez que se utilice.

El tirador de agarre rápido y fácil es sencillo de accionar en caso de emergencia. Al activarse, un caudal de agua de 76 litros por minuto proporciona la descontaminación necesaria. Cumple las normas EN y ANSI.



## Especificaciones

MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	
TUBERÍAS Y ACCESORIOS	Acero inoxidable
VÁLVULA DE ACCIONAMIENTO	Válvula de bola de acero inoxidable, de paso total, de apertura permanente
BOQUILLA DE DUCHA	Nylon 6 moldeado por inyección
ACABADO ESTÁNDAR	Cepillo pulido
SERVICIOS	
ENTRADA DE AGUA	1¼" BSP hembra
PRESIÓN DE FUNCIONAMIENTO	2 a 6 BAR G / 29 a 87 PSI (las presiones de suministro más elevadas se admiten con la incorporación de la válvula reductora de presión opcional)
CAUDALES MÍNIMOS	76 L por minuto / 20 gal (EE.UU) por minuto
TEMPERATURA AMBIENTE DE FUNCIONAMIENTO	
MÍNIMO	5 C / 41 F
MÁXIMO	55 C / 131 F
FUNCIONAMIENTO	
DUCHA	Presione la palanca hacia abajo
DIMENSIONES Y PESO	
DIMENSIONES (AnxLxAI)	337 mm (13,2 pulgadas) x 763 mm (30 pulgadas) x 2300 mm (90,6 pulgadas)
PESO	15 kg (33 lb)

# Plano de Disposición General

## Ducha de seguridad auto-vaciante

EXP-SD-18GS

