

Selbstentleerende Notdusche für den Außenbereich

EXP-SD-18G/85G(D)
EXP-SD-18GS/85G(D)

EN und ANSI-konforme selbstentleerende Notdusche mit offener Augen-/ Gesichtsdusche aus Edelstahl ist geeignet für heißes Klima.

Das Design ermöglicht es, stehendes Wasser aus dem Standrohr abzulassen, um die Abgabe von lauwarmem Wasser sicherzustellen.

Serienmäßig mit Fußhebel ausgestattet.

Das Ventil befindet sich direkt über dem Wassereinlass. Die Selbstentleerung ist direkt über dem Ventil installiert, sodass das Wasser aus dem Standrohr abfließen kann, um eine Überhitzung des Wassers durch Sonneneinstrahlung zu verhindern und die Gefahr weiterer Verletzungen des Bedieners zu vermeiden.

Erhältlich mit Rohrleitung aus verzinktem, pulverbeschichtetem Stahl (G) oder Edelstahl (GS).



Technische Daten

WERKSTOFFE	
ROHRLEITUNGEN UND VERSCHRAUBUNGEN	Als Ausführung in Edelstahl (GS) oder verzinktem Stahl (G) verfügbar
BETÄTIGUNGSVENTIL	Zweiteiliges Offenhalteventil aus Edelstahl (GS) oder vernickeltem Messing (G)
DUSCHDÜSE	Spritzguss-Duschdüse aus Nylon 6
AUFFANGBECKEN	Edelstahl
AUGENDUSCHE DIFFUSOR	Verchromt mit Edeltstahlgewebe
BETRIEBSANGABEN	
WASSERZULAUF	1 ¼ Zoll BSP-Innengewinde
BETRIEBSDRUCK	2 bis 6 bar g / 29 bis 87 psi
MINDESTDURCHFLUSSMENGE	Dusche: 76 Liter pro Minute / 20 US-Gallonen pro Minute Augendusche: 12 Liter pro Minute / 3 US-Gallonen pro Minute
UMGEBUNGSBETRIEBSTEMPERATUR	
MIN.	5 °C / 41 °F
MAX.	55 °C / 131 °F
BETÄTIGUNG	
DUSCHE	Handhebel
AUGENDUSCHE	Druckplatte oder Fußpedal
ABMESSUNGEN UND GEWICHT	
ABMESSUNGEN (B x T x H)	299mm (11.7 Zoll) x 744mm (29.3 Zoll) x 2293mm (90.3 Zoll)
GEWICHT	16 kg (35 lb)

Allgemeine Aufbauzeichnung

Selbstentleerende Notdusche für den Außenbereich

EXP-SD-18G/85G(D)

EXP-SD-18GS/85G(D)

