

## Selbstentleerende, sockelmontierte Augendusche mit offenem Auffangbecken aus Edelstahl

EXP-SD-85G/P  
EXP-SD-85GS/P

Für den Einsatz in heißem Klima bestimmt. Die in heißen Klimazonen vorherrschende starke Hitze kann die Temperatur des Wassers in der Steigleitung der Augendusche auf gefährliche Werte ansteigen lassen. Über das selbstentleerende Ventil wird sichergestellt, dass potenziell aufgeheiztes Wasser aus der Steigleitung abgelassen wird, um Personen bei der Betätigung der Dusche vor weiteren Verletzungen zu schützen. Durch die UV-beständigen Eigenschaften des Auffangbeckens aus Edelstahl ist dieses Modell ideal für Umgebungen mit starker Sonneneinstrahlung geeignet. Die Vorrichtung ist nach EN 15154 und ANSI Z358.1-2014 ausgelegt.



### Spezifikationen

WERKSTOFFE	
AUFFANGBECKEN/ABDECKUNG	Edelstahl
STRAHLREGLER	Haltering aus verchromtem Messing, Siebeinsatz aus Edelstahl, Kunststoffgehäuse
ROHRLEITUNGEN	Als Ausführung in Edelstahl (GS) oder verzinktem Stahl (G) verfügbar
STANDARDAUSFÜHRUNG	Grüne Pulverbeschichtung (weitere Farboptionen verfügbar) (G) Feiner Bürstenschliff (unterschiedliche Farboptionen verfügbar) (GS)
BETRIEBSANGABEN	
WASSERZULAUF	1 1/4 Zoll BSP-Innengewinde
BETRIEBSDRUCK	2,0 bis 6 bar g / 29 bis 87 psi (höhere Versorgungsdrücke sind in Verbindung mit dem optional erhältlichen Druckminderungsventil möglich)
MINDESTDURCHFLUSSMENGE	12 Liter pro Minute / 3 US-Gallonen pro Minute
UMGEBUNGSBETRIEBSTEMPERATUR	
MIN.	5 °C / 41 °F
MAX.	55 °C / 131 °F
BETÄTIGUNG	
AUGEN-/GESICHTSDUSCHE	Handhebel (optionaler Fußhebel für handlose Betätigung erhältlich)
ABMESSUNGEN UND GEWICHT	
ABMESSUNGEN (B x T x H)	400 mm (15,7 Zoll) x 505 mm (19,9 Zoll) x 1273 mm (50,1 Zoll)
GEWICHT	10 kg / 22 lb

# Allgemeine Aufbauzeichnung

## Selbstentleerende, sockelmontierte Augendusche mit offenem Auffangbecken aus Edelstahl

EXP-SD-85G/P

EXP-SD-85GS/P

