

## Bodenmontierte Labor-Notdusche mit Augendusche

### LAB-18GS/34G

Diese Notduschkombination mit Augen-/Gesichtsdusche ist für Labore und den allgemeinen Einsatz in Innenräumen geeignet und erfüllt die Anforderungen nach EN15154 für Labore und ANSI Z358.1-2014. Die pulverbeschichtete Edelstahlkonstruktion weist eine hohe Beständigkeit gegen korrosive und brennbare Stoffe auf und ist beim Sterilisieren der Laborumgebung leicht zu reinigen.



## Technische Daten

WERKSTOFFE	
ROHRLEITUNGEN UND VERSCHRAUBUNGEN	Edelstahl
BETÄTIGUNGSVENTIL	Edelstahl
DUSCHBRAUSE	Edelstahl, pulverbeschichtet
AUFFANGBECKEN	Edelstahl, pulverbeschichtet
STRAHLREGLER	Haltering aus verchromtem Messing, Siebeinsatz aus Edelstahl, Kunststoffgehäuse
STANDARDAUSFÜHRUNG	Grüne Polyester-Pulverbeschichtung
BETRIEBSANGABEN	
WASSERZULAUF	1 Zoll BSP-Außengewinde
BETRIEBSDRUCK	2 bis 6 bar g / 29 bis 87 psi (höhere Versorgungsdrücke sind in Verbindung mit dem optional erhältlichen Druckminderungsventil möglich)
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.	35 °C / 95 °F
BETÄTIGUNG	
DUSCHE	Ziehgriff
AUGENDUSCHE	Betätigungsplatte
ABMESSUNGEN UND GEWICHT	
ABMESSUNGEN (B x T x H)	320 mm (12,6 Zoll) x 815 mm (32,1 Zoll) x 2300 mm (90,6 Zoll)
GEWICHT	15 kg (33 lb)

# Allgemeine Aufbauzeichnung

## Bodenmontierte Labor-Notdusche mit Augendusche

LAB-18GS/34G

