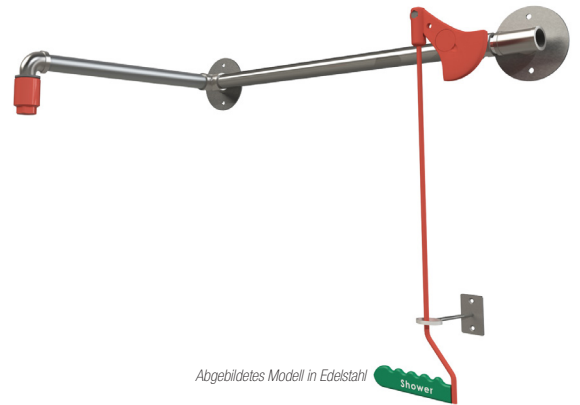


Unbeheizte Notdusche zur Übertürmontage

EXP-23G/OD

EXP-23GS/OD

Diese Notdusche wurde als platzsparende Lösung speziell zur Montage über Türdurchgängen entwickelt. Die kompakte unbeheizte Notdusche ist äußerst funktional und bietet eine vollständige Dekontamination bei einer Durchflussmenge von 76 Litern pro Minute. Die Notdusche erfüllt die Anforderungen nach EN15154 und ANSI Z358.1-2014.



Technische Daten

WERKSTOFFE	
ROHRLEITUNGEN UND VERSCHRAUBUNGEN	Als Ausführung in Edelstahl (GS) oder verzinktem Stahl (G) verfügbar
BETÄTIGUNGSVENTIL	Edelstahl-Kugelventil mit vollem Durchgang, offenbleibend
DUSCHDÜSE	Spritzguss-Duschdüse aus Nylon 6
STANDARDAUSFÜHRUNG	Feiner Bürstenschliff (GS) oder grüne Pulverbeschichtung (G)
BETRIEBSDATEN	
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	76 Liter pro Minute / 20 US-Gallonen pro Minute
UMGEBUNGSBETRIEBSTEMPERATUR	
MIN.	5 °C / 41 °F
MAX.	35 °C / 95 °F
BETÄTIGUNG	
DUSCHE/KÖRPERDÜSE	Ziehgriff
ABMESSUNGEN UND GEWICHT	
ABMESSUNGEN (B x T x H)	125 mm (4,9 Zoll) x 770 mm (30,3 Zoll) x 637 mm (25 Zoll)
GEWICHT	3 kg (7 lb)

Allgemeine Aufbauzeichnung

Unbeheizte Notdusche zur Übertürmontage

EXP-23G/OD

EXP-23GS/OD

