

## Unbeheizte Notdusche zur Wandmontage

EXP-23G/H

EXP-23GS/H

Diese wandmontierte Notdusche eignet sich für zahlreiche Anwendungen im Innenbereich und ist ideal bei beengten Platzverhältnissen. Die Notdusche erfüllt die Anforderungen nach EN und ANSI und ermöglicht eine gründliche Dekontamination im Notfall bei einer Durchflussmenge von 76 Litern pro Minute.



Abgebildetes Modell in Edelstahl mit optionaler Piktogrammtafel

## Technische Daten

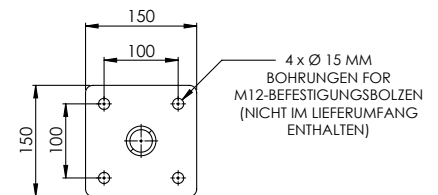
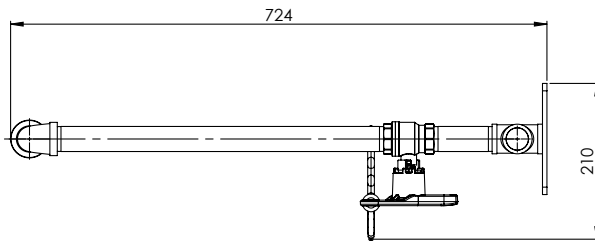
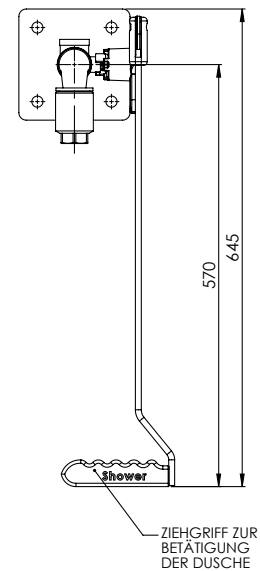
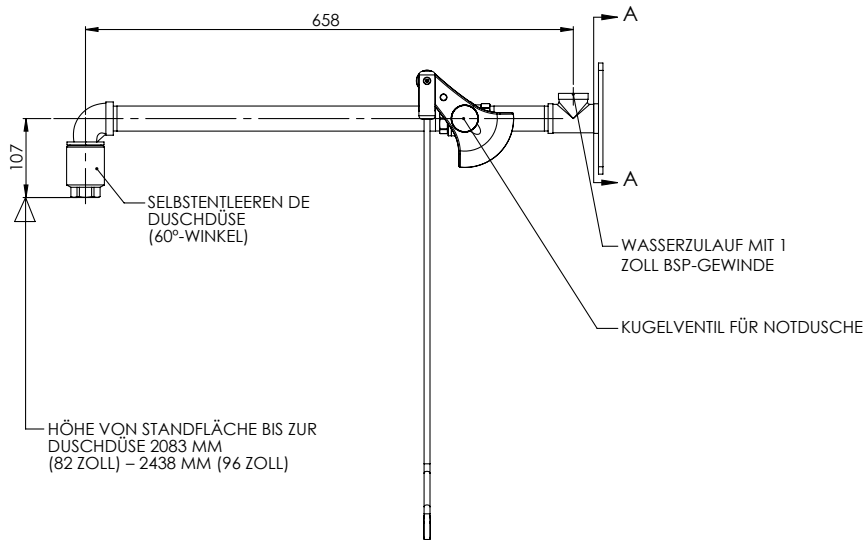
WERKSTOFFE	
ROHRLEITUNGEN UND VERSCHRAUBUNGEN	Als Ausführung in Edelstahl (GS) oder verzinktem Stahl (G) verfügbar
BETÄTIGUNGSVENTIL	Edelstahl-Kugelventil mit vollem Durchgang, offenbleibend
DUSCHDÜSE	Spritzguss-Duschdüse aus Nylon 6
STANDARDAUSFÜHRUNG	Feiner Bürstenschliff (GS) oder grüne Pulverbeschichtung (G)
BETRIEBSANGABEN	
WASSERZULAUF	1 Zoll BSP-Innengewinde
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)	150 mm (5,9 Zoll) x 645 mm (25,4 Zoll) x 719 mm (28,3 Zoll)
GEWICHT	5 kg (11 lb)

# Allgemeine Aufbauzeichnung

## Unbeheizte Notdusche zur Wandmontage

EXP-23G/H

EXP-23GS/H



**SCHNITTANSICHT A-A  
DETAILANSICHT FÜR  
WANDMONTAGE**