

PSA-Dekontaminationsdusche mit Reinigungsmitteldosierung und Schlauchbürste

DEC-V-5
DEC-V-5S

Diese begehbare Dekontaminationsdusche bietet eine zweistufige Reinigungslösung für PSA. Im ersten Schritt wird die Kopfbrause aktiviert und entfernt in Verbindung mit dem Reinigungsmittel und der Schlauchbürste alle Verunreinigungen. Im Anschluss daran werden im zweiten Schritt die über den Rahmen verteilten Sprühdüsen aktiviert, um das Reinigungsmittel abzuspülen. Zum Auffangen des kontaminierten Wassers kann die optional erhältliche Auffangwanne aufgestellt werden.



Technische Daten

WERKSTOFFE	
ROHRLEITUNGEN UND VERSCHRAUBUNGEN	Als Ausführung in Edelstahl (GS) oder verzinktem Stahl (G) verfügbar
BETÄTIGUNGSVENTIL	Edelstahl-Kugelventil mit vollem Durchgang, offenbleibend
DUSCHBRAUSEN	uPVC-Duschdüsen und GFK-Duschbrause
SEITENVERKLEIDUNG	Hochbelastbares GFK, grün
BETRIEBSANGABEN	
WASSERZULAUF	1 1/2-Zoll-BSP-Innengewinde
AUSLEGUNGS-BETRIEBSDRUCK	4 bis 6 bar g / 57 bis 87 psi (höhere Versorgungsdrücke sind in Verbindung mit dem optional erhältlichen Druckminderungsventil möglich)
MINDESTDURCHFLUSSMENGE	250 Liter pro Minute / 66 US-Gallonen pro Minute
UMGEBUNGSBETRIEBSTEMPERATUR	
MIN.	5 °C / 41 °F
MAX.	35 °C / 95 °F
BETÄTIGUNG	
DUSCHE	Handhebel
SCHLAUCHBÜRSTE	Handhebel
ABMESSUNGEN UND GEWICHT	
ABMESSUNGEN (B x T x H)	1110 mm (43,7 Zoll) x 1300 mm (51,2 Zoll) x 2400 mm (94,5 Zoll)
GEWICHT	160 kg / 353 lb

Allgemeine Aufbauzeichnung

PSA-Dekontaminationsdusche mit Reinigungsmitteldosierung und Schlauchbürste

DEC-V-5

DEC-V-5S

