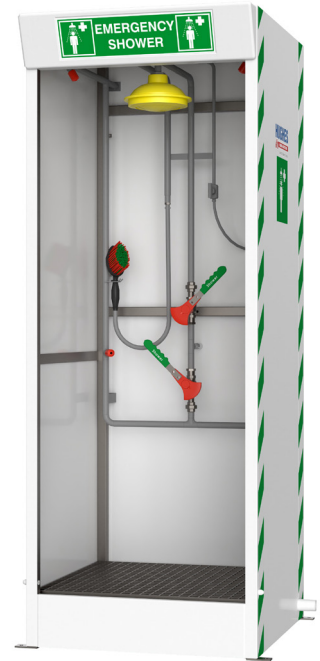


Notdusche mit Duschkabine inkl. Reinigungsmitteldosierung und Schlauchbürste

STD-SD-31K/V

Diese Notdusche ist für Industrien oder Anwendungen geeignet, die einen zweistufigen Dekontaminationsprozess erfordern. Die mehrdüsige Notdusche verfügt über eine Reinigungsmitteldosierung und ist mit einer Schlauchbürste ausgestattet. Die stabile, korrosionsbeständige GFK-Kabine mit solidem Edelstahlrahmen verfügt über eine integrierte Abflusswanne, um das Risiko eines Austretens von kontaminiertem Wasser zu verringern. Die Notdusche erfüllt die Anforderungen nach EN15154 und ANSI Z358.1-2014.



Technische Daten

WERKSTOFFE	
ROHRLEITUNGEN UND VERSCHRAUBUNGEN	uPVC und Edelstahl
RAHMEN	Edelstahl
BETÄTIGUNGSVENTIL	Edelstahl-Kugelventil mit vollem Durchgang, offenbleibend
DUSCHBRAUSE	ABS
DUSCHDÜSEN	uPVC
STANDARDAUSFÜHRUNG	GFK
BETRIEBSANGABEN	
WASSERZULAUF	1 Zoll BSP-Außengewinde
BETRIEBSDRUCK	3 bis 6 bar g / 43 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
UMGEBUNGSBETRIEBSTEMPERATUR	
MIN.	5 °C / 41 °F
MAX.	35 °C / 95 °F
BETÄTIGUNG	
DUSCHE	Trittrost
ABMESSUNGEN UND GEWICHT	
ABMESSUNGEN (B x T x H)	995 mm (39,2 Zoll) x 998 mm (39,3 Zoll) x 2409 mm (94,8 Zoll)
GEWICHT	145 kg (320 lb)

Allgemeine Aufbauzeichnung

Notdusche mit Duschkabine inkl. Reinigungsmitteldosierung und Schlauchbürste

STD-SD-31K/V

