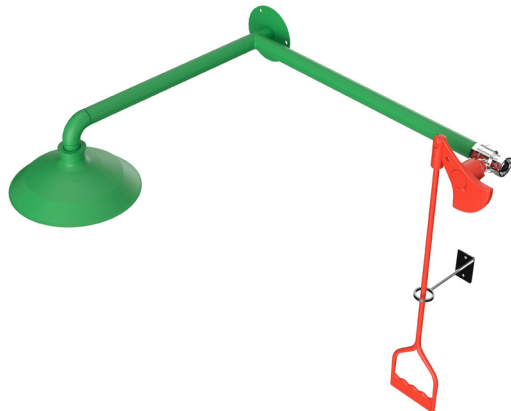


Produktdatenblatt

Labor-Notdusche zur Übertürmontage

LAB-23GS/OD

In Laborumgebungen, in denen begrenzte Platzverhältnisse herrschen, bietet diese über der Tür montierbare Notdusche mit pulverbeschichteten Edelstahlrohren eine ideale Lösung. Die Notdusche weist eine hohe Beständigkeit gegen korrosive und brennbare Stoffe auf. Sie lässt sich leicht aktivieren und gewährleistet im Notfall eine gründliche Dekontamination. Die Notdusche erfüllt die Anforderungen nach EN15154 für Labore und ANSI Z358.1-2014.



Technische Daten

| WERKSTOFFE | |
|-----------------------------------|--|
| ROHRLEITUNGEN UND VERSCHRAUBUNGEN | Edelstahl |
| BETÄIGUNGVENTIL | Edelstahl |
| DUSCHBRAUSE | Edelstahl, pulverbeschichtet |
| STANDARDAUSFÜHRUNG | Grüne Polyester-Pulverbeschichtung |
| 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 |
| BETÄIGUNG | |
| DUSCHE | Ziehgriff |
| ABMESSUNGEN UND GEWICHT | |
| ABMESSUNGEN (B x T x H) | 950 mm (37,4 Zoll) x 656 mm (25,8 Zoll) x 230 mm (9,1 Zoll) |
| GEWICHT | 5 kg (11 lb) |

Allgemeine Aufbauzeichnung

Labor-Notdusche zur Übertürmontage

LAB-23GS/OD

