

Einfache Sicherheitsdusche auf Standfuß 3811



Einfache freistehende Sicherheitsdusche 3811 - Durchflussmenge 170 L/min

Die Krusman 3811 Sicherheits-Standbrause ist eine unverzichtbare Ausrüstung für Industrieumgebungen, in denen die Gefahr besteht, dass gefährliche Substanzen verspritzt werden. Sie ist robust, sichtbar und leicht zu aktivieren. Sie wurde entwickelt, um bei chemischen oder thermischen Unfällen eine sofortige Reaktion zu ermöglichen.

Technische Daten der Notdusche 3811

- Durchflussmenge: 170 Liter pro Minute bei einem Druck von 2,4 bar
- Wasseranschluss: 1" Innengewinde
- Struktur: verzinkter Stahl mit grün/weißer Beschichtung für hohe Sichtbarkeit oder Edelstahl
- Duschkopf: aus pulverbeschichtetem Edelstahl
- Kugelventil mit Offenhaltefunktion, aktivierbar mit Handgriff oder Stange, die von einer Person am Boden erreicht werden kann
- Abmessungen: Höhe 2320 mm x Breite 245 mm x Tiefe 845 mm

Empfohlene Anwendungen

Diese Sicherheitsdusche ist ideal für den Einsatz in :

- In der chemischen, petrochemischen und pharmazeutischen Industrie
- Bereiche, in denen korrosive Produkte hergestellt und gelagert werden
- Forschungslabors und technische Ausbildungszentren
- Kraftwerke und Industrieanlagen mit hohem Risiko
- Wartungsbereiche, Werkstätten oder metallverarbeitende Betriebe

Installation und Wartung

Die Krusman 3811 Dusche muss an ein Wasserversorgungssystem angeschlossen werden, das einen Mindestdurchfluss von 170 Litern/Minute bei 2,4 bar gewährleisten kann. Sie wird mit einer vorschriftsmäßigen **Notbeschilderung** geliefert, um ihre Sichtbarkeit und ordnungsgemäße Verwendung zu gewährleisten.

Vorteile des Modells 3811

- Erfüllt die Anforderungen der Sicherheitsstandards in industriellen Umgebungen
- Hohe Durchflussrate für eine sofortige und wirksame Körperspülung
- Leicht erkennbar durch kontrastreiches grün/weißes Design
- So konzipiert, dass es auch von einer Person am Boden aktiviert werden kann
- Korrosionsbeständige Materialien für maximale Haltbarkeit