

Freistehende Sicherheitsdusche mit Augen- und Gesichtswaschbecken 3873

Produktmerkmale:

Art der Sicherheitsdusche: Sicherheitsdusche
+ Augen- + Gesichtswaschanlage

Mischbatterie: Ohne

Installation: Auf dem Fuß



Referenz: -
EAN13: -

Material: Rostfreier Stahl, Acier galvanisé

Krusman 3873 Notfall-Sicherheitsstation - Sicherheitsdusche und Augen- und Gesichtsspülung

Die Krusman 3873 Notfallstation ist eine umfassende Sicherheitslösung für die sofortige Dekontamination bei Kontakt mit chemischen oder gefährlichen Substanzen. Sie kombiniert eine industrielle Sicherheitsdusche mit einer Augenspülung und einer Gesichtswaschanlage und bietet so einen wirksamen Schutz in Umgebungen mit hohem Risiko. Dieses Modell arbeitet ohne Mischventil und gewährleistet so einen direkten Kaltwasserfluss, der den Sicherheitsstandards entspricht.

Robustes Industriedesign für extreme Umgebungen

Die aus feuerverzinktem Stahl oder Edelstahl gefertigte Sicherheitsstation Krusman 3873 ist perfekt für anspruchsvolle Industrieumgebungen geeignet. Dank ihrer korrosionsbeständigen Konstruktion kann sie sowohl im Innen- als auch im Außenbereich eingesetzt werden. Die Installation erfolgt am Boden mithilfe eines robusten Befestigungsflansches, der langfristige Stabilität und Sicherheit gewährleistet.

Schnelle Aktivierung: Handgriff und Fußpedal

Um im Notfall eine maximale Reaktionsfähigkeit zu gewährleisten, kann die Sicherheitsdusche entweder manuell über einen Griff oder automatisch über ein Fußpedal ausgelöst werden. Dieses duale Aktivierungssystem ermöglicht auch in kritischen Situationen einen schnellen Zugriff.

Integrierte Augenspülung mit doppeltem Diffusor

Die Augenspülung und Gesichtereinigung ist mit zwei Diffusoren ausgestattet, die durch Staubschutzkappen geschützt sind. Der Wasserfluss ist so kalibriert, dass er eine sanfte, aber effektive Spülung bietet, die das Risiko von Augenverletzungen durch Chemikalienspritzer verringert.

Die Station entspricht den europäischen Normen EN 15154

Die Krusman 3873 Sicherheitsstation entspricht den Normen EN 15154-1 (Sicherheitsduschen) und EN 15154-2 (Notfall-Augenspülung). Damit erfüllt sie die Sicherheitsanforderungen in industriellen und chemischen Umgebungen und gewährleistet gleichzeitig höchste Zuverlässigkeit.

Technische Daten - Krusman 3873 Sicherheitsstation

Bezeichnung	Detail
Referenz Produkt	Krusman 3873

Art der Installation	Bodenbefestigung (Flansch im Lieferumfang enthalten)
Struktur	Feuerverzinkter Stahl oder rostfreier Stahl
Sicherheitsdusche	60 l/min bei 2,4 bar - Griff + Pedal
Notfall-Augenspülung	Doppelter Diffusor mit Staubschutzkappen
Durchflussmenge Augenspülung	14 l/min bei 2.4 bar
Zufuhr	1 1/4" (32 mm) Gewinde
Abfluss	1 1/4" (32 mm)
Temperatur für den Betrieb	Nur kaltes Wasser
Anwendbare Normen	EN 15154-1 / EN 15154-2
Verwendung	Innen- und Außenbereich - chemikaliengefährdete Bereiche

Empfohlene Anwendungen

Diese Sicherheitsstation ist ideal für den Einsatz in der chemischen, pharmazeutischen und petrochemischen Industrie sowie in Laboren, Werkstätten und Produktionsstätten, die schädlichen Substanzen ausgesetzt sind. Sie ist eine wichtige Ausrüstung, um die Sicherheit der Mitarbeiter zu gewährleisten und die Folgen eines Chemieunfalls zu begrenzen.