

MERKMALE UND VORTEILE

AUFBAU

AUFBAU 1-1/4" feuerverzinktes Stahlrohr und Fassungen zusammen mit pulverbeschichtetem gusseisernen Bodenflansch mit 23 cm Durchmesser bieten Korrosionsbeständigkeit in einem langlebigen Produkt.

VENTILE

Selbstentleerende Augenspül- und Duschventile sind so konstruiert, dass die Spülung von Flüssigkeitsresten durch einfaches Drücken einer der einzelnen Druckplatten erfolgt. Eine spezielle Selbstentleerungsfunktion verhindert das Einfrieren des Geräts.

BETÄTIGUNG DER DRUCKPLATTE

Große verzinkte Druckplatten mit Grafiken sind deutlich beschriftet, so dass im Notfall keine Zeit verloren geht.

DUSCHKOPF

Der AXION® MSR-ABS-Kunststoffduschkopf verwendet ein hydrodynamisches Design, um eine gleichmäßige Verteilung des Wassers über die gesamte Durchflussfläche zu gewährleisten.

DURCHFLUSSREGELUNG

Der grüne ABS-Kunststoff-Duschkopf und die schwalldichten Soft-Flo-Augenspülköpfe mit integrierter 75,7-Liter-Durchflussregelung und eingebauter 4,5-Liter-Augenspül-Durchflussregelung ermöglichen die sichere gleichzeitige Verwendung beider Teile der Notfallausrüstung. Durchflussregler sorgen für den optimalen Wasserfluss für einen idealen Erfassungsbereich.

OPTIONEN

- Prüfkarte: SP170 ist eine grüne, wasserfeste Prüfkarte mit Platz für Datum und Initialen des Prüfers. Wird verwendet, um wöchentliche Tests von Notfallausrüstungen aufzuzeichnen.
- AXION® MSR-Duschkopf: Modell SP829SS, AXION® MSR-Edelstahl-Duschkopf mit integriertem Durchflussregler 75,7 l.
- Dreiseitiges Sicherheitsschild: Modell 9020 grünes und gelbes ABS-Kunststoffschild mit 3 Seiten für hohe Sichtbarkeit.
- ANSI-Testkit für Duschen und Augenspülungen: Modell 9011 ANSI-Konformitätstestkit.

Weitere Informationen erhalten Sie unter www.haws.ch oder telefonisch unter + 41 (0) 34 420 60 00.



SPEZIFIKATIONEN

Das Modell 8300FP AXION, eine Kombination aus Dusche und Augenspülung mit Frostschutz, umfasst einen AXION MSR-Duschkopf mit integrierter selbstregulierender Durchflussregelung für 75,7 l, einen runden Behälter aus Edelstahl (28 cm), eine Augenspülbügel-Baugruppe aus Edelstahl mit stoßfesten Soft-Flo-Augenspülköpfen aus ABS-Kunststoff mit integrierten Durchflussregelungen und Staubschutzabdeckungen, zwei selbstentleerende Unterputzventile mit verfügbaren Frostgrenzen von 61 und 106. 7 cm Tiefe, zwei große verzinkte Stahlbetätigungsplatten mit Universalgrafik, pulverbeschichteter gussiegener Bodenflansch mit 23 cm Durchmesser, Universalschild, 3/4" BSP- und 1-1/4" BSP-Einlass und 1-1/4" BSP-Auslass.

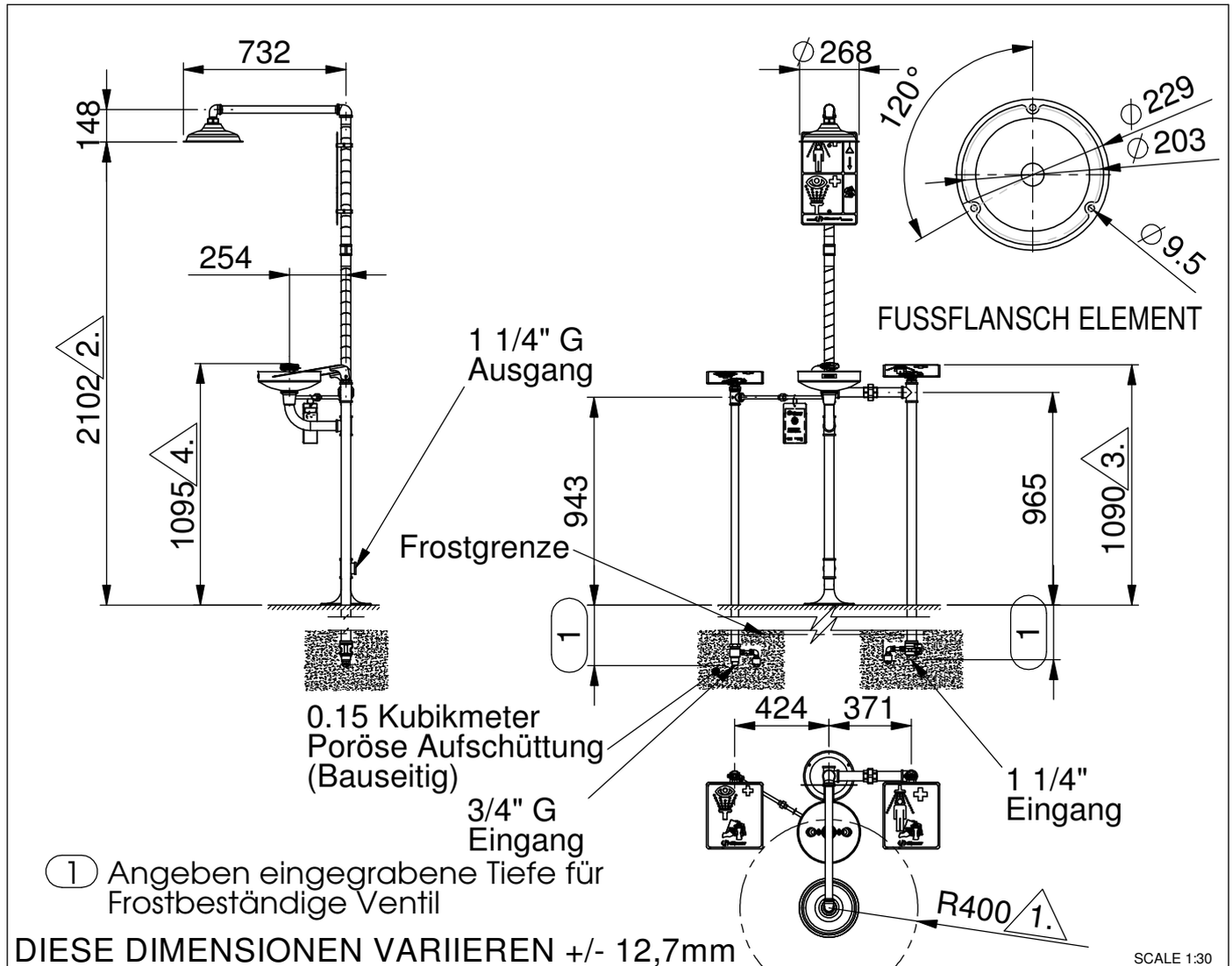
ERFORDERT DIE MODELLE MK8A & MK81A, DIE SEPARAT BERECHNET WERDEN.

ANWENDUNG

Das Modell 8300FP AXION, eine Kombination aus Dusche und Augenspülung mit Frostschutz, umfasst einen AXION MSR-Duschkopf mit integrierter selbstregulierender Durchflussregelung für 75,7 l, einen runden Behälter aus Edelstahl (28 cm), eine Augenspülbügel-Baugruppe aus Edelstahl mit stoßfesten Soft-Flo-Augenspülköpfen aus ABS-Kunststoff mit integrierten Durchflussregelungen und Staubschutzabdeckungen, zwei selbstentleerende Unterputzventile mit verfügbaren Frostgrenzen von 61 und 106. 7 cm Tiefe, zwei große verzinkte Stahlbetätigungsplatten mit Universalgrafik, pulverbeschichteter gussiegener Bodenflansch mit 23 cm Durchmesser, Universalschild, 3/4" BSP- und 1-1/4" BSP-Einlass und 1-1/4" BSP-Auslass.

ERFORDERT DIE MODELLE MK8A & MK81A, DIE SEPARAT BERECHNET WERDEN.

Hinweis zur Montage: diese Anweisungen bitte für die Wartung aufbewahren.

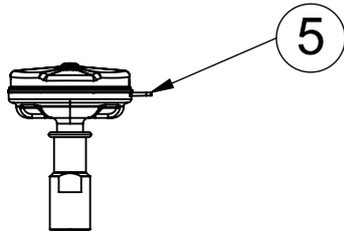


Verbindliche Masse:

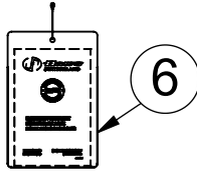
1. Der freie Raum zwischen der Falllinie des Duschkopfes und dem nächsten Hindernis (Wand, vertikales Zuleitungsrohr oder Ähnliches) muss ein Kreis mit einem Radius von mindestens 400mm sein (ausgenommen Bedienelemente und Augenduschen).
2. Höhe über Bodenniveau 2100 - 2300mm.
3. Die Höhe des Bedienelement beträgt max. 1750mm ab Bodenniveau (gegebenfalls nationale Regelwerke beachten).
4. Höhe über Bodenniveau 800 - 1200mm.

Der Zugang zu der Augen- & Körperdusche 8300FP muss freigehalten werden. Dies liegt in der Verantwortung des Betreibers.

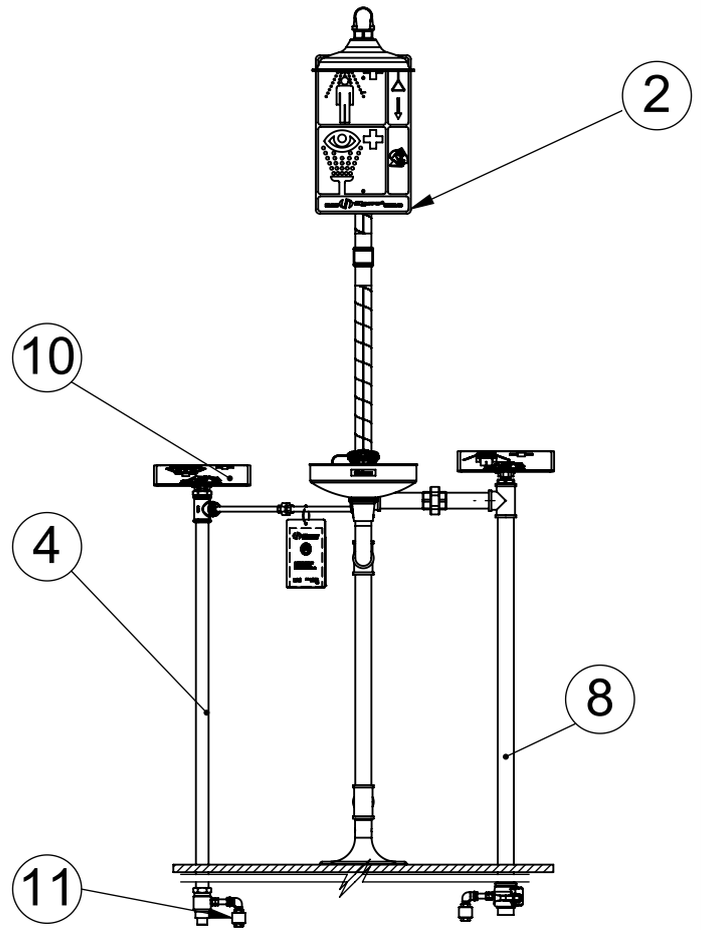
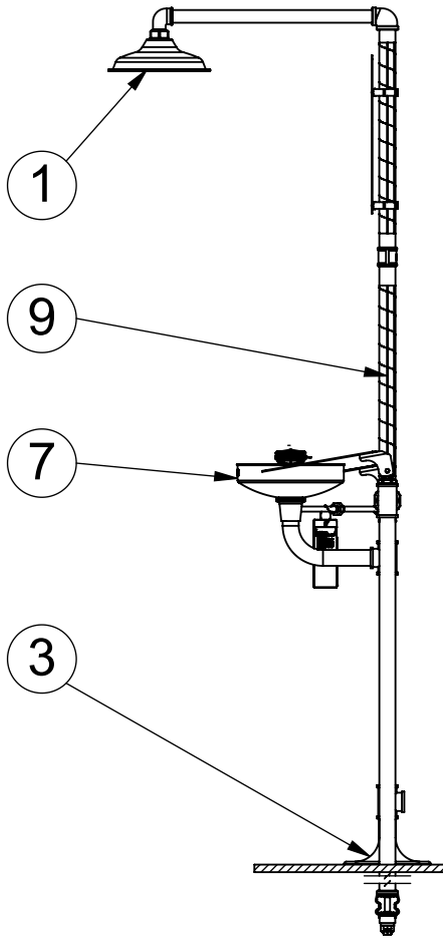
ERSATZTEILLISTE



SP62FC AUGENDUSCHKE AUFBAU



| NR. | TEILE NR. | BEZEICHNUNG |
|-----|-----------|--------------------|
| 1 | SP829 | Axion Duschkopf |
| 2 | SP178 | Signaltafel |
| 3 | SP75 | Fussflansch |
| 4 | MK8A | Ventil frostsicher |
| 5 | SP65CTFP | Augenduschkopf |
| 6 | SP170 | Prüfetikette |
| 7 | SP90 | Becken |
| 8 | MK81A | Ventil frostsicher |
| 9 | SP185 | Signalband |
| 10 | SP218 | Druckplatte |
| 11 | SP82 | Rückschlagventil |



| REV | DESCRIPTION | ECN NO. | DATE | BY |
|--|---|---------------|--------------|--------------|
| REVISIONS | | | | |
| CATEGORY | MATERIAL | TITLE | | |
|  <p>T +41 (0)34 420 60 00 F +41 (0)34 420 60 01</p> <p>BACHWEG 3 CH3401 BURGENDORF SWITZERLAND</p> <p>www.haws.ch info@haws.ch</p> | SURFACE | SPECIFICATION | | |
| | APPROVALS | DATE | | |
| | MODELLED | 29.05.2012 | | |
| | DRAWN | 29.05.2012 | | |
| | REVISED | | | |
| CHECKED | bido | 17.12.2019 | | SIZE |
| SCALE 1:20 |  | | SHEET 2 OF 2 | DOCUMENT NO. |
| General tolerances ISO 2768-mK | | | | A4 |
| THIS DOCUMENT AND THE DATA DISCLOSED HEREIN OR HEREWITH IS NOT TO BE REPRODUCED, USED, OR DISCLOSED IN WHOLE OR IN PART TO ANYONE WITHOUT THE PERMISSION OF HAWS CORPORATION. | | | | 0012509 |
| | | | | REV. |
| | | | | - |