

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

CONSTRUCTION

Le tuyau et les raccords en acier galvanisé par immersion à chaud 1-1/4", ainsi que la bride de sol en fonte de 23 cm de diamètre revêtue de poudre, offrent une résistance à la corrosion pour un produit durable.

CONTRÔLE DE LA QUALITÉ

Les laveurs d'yeux/de visage et l'ensemble de la valve sont préfabriqués et entièrement testés à l'eau et à la pression pour garantir l'absence de fuites et le bon fonctionnement, ce qui réduit le temps d'installation.

VALVES

Les valves à bille pour laveurs oculaires et douches sont conçues pour que le rinçage des contaminants se fasse simplement en tirant un levier ou en poussant un drapeau en acier inoxydable.

TÊTE DE DOUCHE

La douchette d'arrosage AXION[®] MSR en plastique ABS utilise une conception hydrodynamique pour assurer une distribution égale de l'eau sur toute la surface d'écoulement.

SÉCURITÉ

Un panneau d'urgence universel combiné de 20,3 x 27,3 cm et une bande autocollante haute visibilité de 53,3 cm en vert sécurité et jaune vif permettent de détecter facilement l'unité en cas d'urgence. Une carte de test pour enregistrer les contrôles hebdomadaires permet de maintenir la meilleure qualité de fonctionnement de l'unité.

LAVEUR D'YEUX/DE VISAGE

La tête de laveurs d'yeux/de visage AXION[®] MSR utilise un flux laminaire directionnel inversé pour balayer les contaminants loin de la vulnérable cavité nasale.



SPÉCIFICATIONS

La douche et le laveur d'yeux/de visage combiné modèle 8317 AXION comprendra la pomme de douche en plastique ABS verte de conception hydrodynamique AXION[®] MSR avec contrôle de débit intégral autorégulé de 75,7 L et une tête de lavage oculaire/de visage AXION MSR qui sera dotée d'un flux laminaire directionnel inversé qui atteint une vitesse verticale nulle (Zero Vertical Velocity™). La tête est alimentée par un régulateur de débit intégré de 14 L et l'unité utilise des valves à bille de douche et de douche oculaire en laiton chromé, équipées d'une bille et d'une tige en acier inoxydable. L'unité comprendra également une bride de plancher en fonte revêtue de poudre de 23 cm de diamètre, un panneau universel, des bandes autocollantes de sécurité verte et jaune vif à haute visibilité et une alimentation BSP de 1 1/4 po.

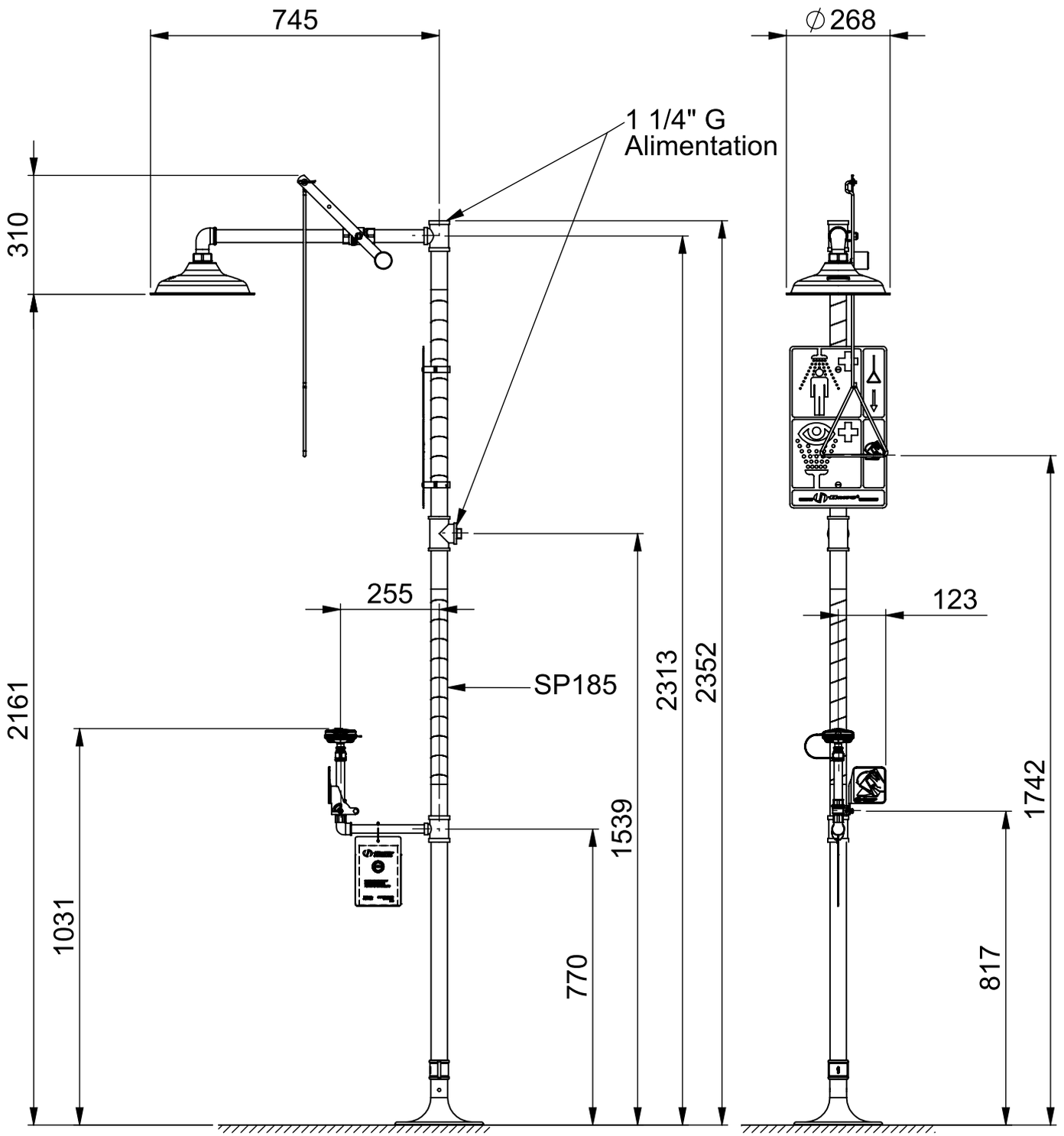
APPLICATIONS

Lorsque les yeux ou le corps d'une personne peuvent être exposés à des matériaux nocifs ou corrosifs, des installations appropriées pour un rinçage ou un nettoyage rapides des yeux, du visage et du corps doivent être prévues dans la zone de travail pour une utilisation d'urgence immédiate. Les laveurs d'yeux/de visage et les douches d'urgence doivent être situées dans des endroits dégagés et accessibles qui ne nécessitent pas plus de 10 secondes pour que la personne blessée puisse les atteindre. Le modèle 8317 AXION répond à la norme ANSI Z358.1 pour les équipements de douche de sécurité et de douche oculaire.

OPTIONS

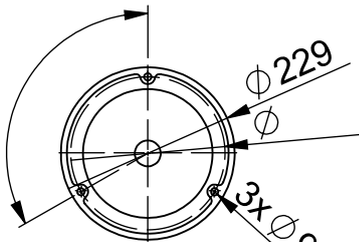
- Valve de mélange thermostatique : La valve de mise en température d'urgence AXION[®] modèle 9201E mélange thermostatiquement l'eau chaude et l'eau froide afin de fournir une alimentation en fluide sûre pour les douches d'urgence et les équipements de lavage oculaire, avec un débit de 117,3 litres.
- Système d'alarme d'urgence : Modèle 9001, système d'alarme et d'éclairage d'urgence 1-1/4" 120 VAC. Le buzzer et le feu clignotant sont activés par un interrupteur de débit 1-1/4" à double pôle et à double détente.
- Valve de purge de protection contre les échaudures : Modèle SP157B, valve de protection contre les échaudures entièrement conçue.
- Tête de douche AXION[®] MSR : Modèle SP829SS, douchette d'arrosage AXION[®] MSR en acier inoxydable avec régulateur de débit intégré de 75,7 litres.

Pour plus d'informations, visitez www.haws.ch ou appelez le + 41 (0) 34420 60 00.



Poids: 17.6kg

LES DIMENSIONS PEUVENT VARIER +/- 12,7mm



BRIDE DE SOL DÉTAIL

FEUILLE DE DONNÉES



T +41 (0)34 420 60 00
F +41 (0)34 420 60 01
BACHWEG 3
CH3401 BURGENDORF
SWITZERLAND
www.haws.ch
info@haws.ch

TITLE
8317 Axion
Combiné Douche et Laveur d'Yeux

APPROVALS	DATE
DRAWN Jeannine Ruf	19.07.2010
CHECKED Jeannine Ruf	19.07.2010
REVISED Jeannine Ruf	20.02.2012
PART NO.	
ECN NO.	

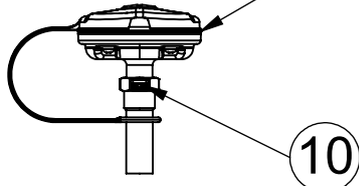
MATERIAL	SIZE A4	DRAW NO. 2080152/1	REV. A
SCALE 1:15		SHEET 3 OF 4	

C2/D2	A	DESCRIPTION	ECN	DATE	BY
		1262776 und 1995 durch 1313996 ersetzt	0100	14.02.2012	RUJ
REVISIONS					

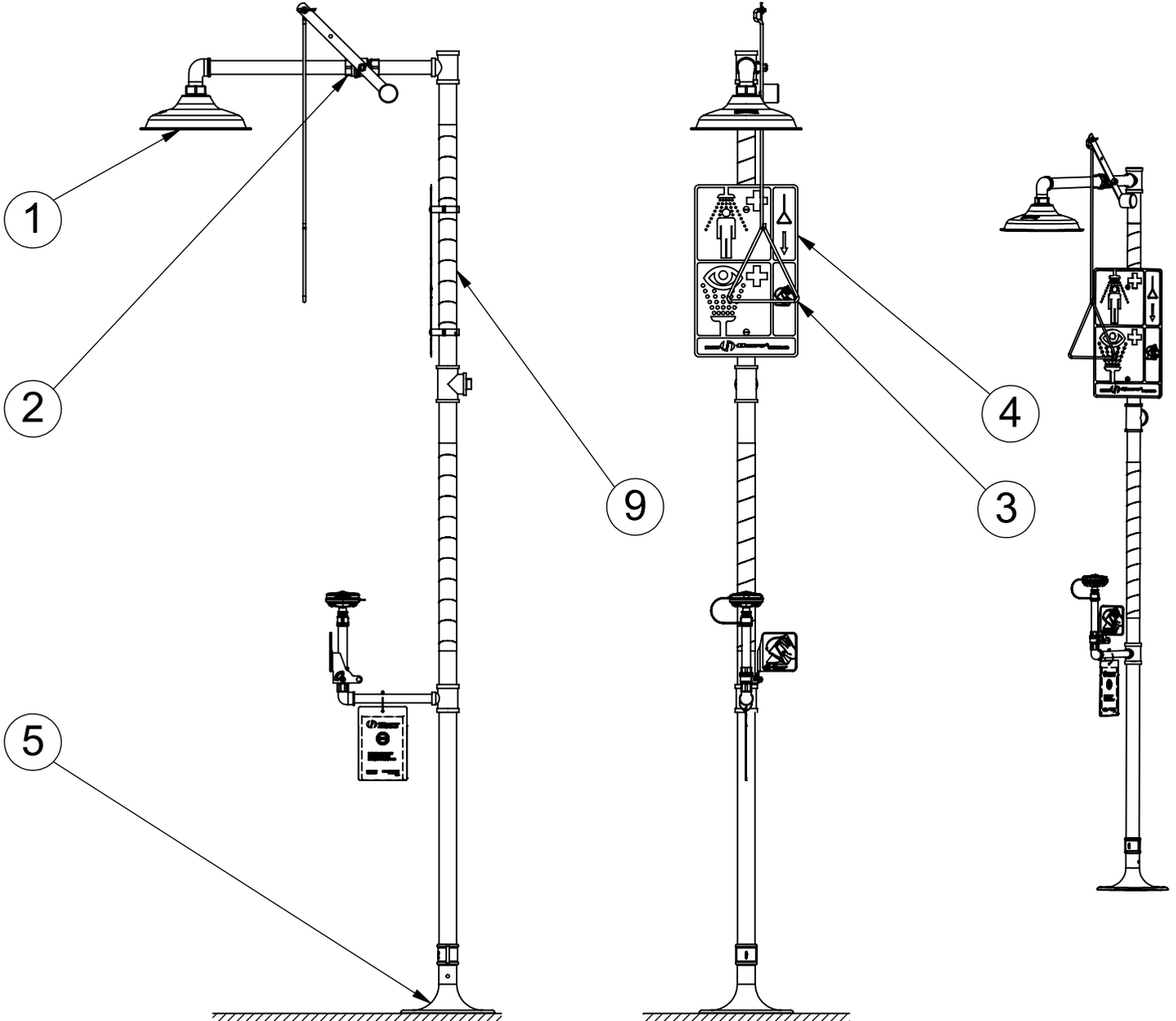
THIS DOCUMENT AND THE DATA DISCLOSED HEREIN OR HEREWITH IS NOT TO BE REPRODUCED, USED, OR DISCLOSED IN WHOLE OR IN PART TO ANYONE WITHOUT THE PERMISSION OF HAWS CORPORATION.

PRINCIPALES PIÈCES DE RECHANGE

POS.	REFERENCE	DESCRIPTION
1	SP829	Axion pomme de douche
2	SP260	Vanne complet
3	SP200	Tringle
4	SP178	Panneau de signalisation
5	SP75	Bride de sol
6	SP65	Axion tête de laveur d`yeux
7	SP238	Vanne complet
8	SP170	Carte pour test
9	SP185	Bande de signalisation
10	SP37.5	Contrôle de flux



SP65 LAVEUR D`YEUX ENSEMBLE



PRINCIPALES PIÈCES DE RECHANGE

EN CAS DE
COMMANDE
PRÉCISEZ LES
RÉFÉRENCES DU
MODÈLE , SVP



T +41 (0)34 420 60 00 CH3401 BURGENDORF www.haws.ch
F +41 (0)34 420 60 01 SWITZERLAND info@haws.ch

TITLE
8317 Axion
Combiné Douche et Laveur d`Yeux

APPROVALS	DATE
DRAWN Jeannine Ruf	19.07.2010
CHECKED Jeannine Ruf	19.07.2010
REVISED Jeannine Ruf	20.02.2012
PART NO.	
ECN NO.	

MATERIAL	SIZE A4	DRAW NO. 2080152/1	REV. A
SCALE 1:15		SHEET 4 OF 4	

C2/D2	A	DESCRIPTION	ECN	DATE	BY
1262776 und 1995 durch 1313996 ersetzt	0100	14.02.2012	RUJ		
REVISIONS					
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.					