### DOUCHETTE D'ASPERSION D'URGENCE EYE/FACE WASH BODY SPRAY

# FONCTIONNALITÉS ET AVANTAGES / FEATURES & BENEFITS

#### VALVE:

La valve est conçue de manière à ce qu'un débit continu complet se produise par simple pression sur un levier, ce qui permet de démarrer facilement le processus d'irrigation.

#### **SÉCURITÉ:**

Le panneau d'urgence universel de 20,3 x 27,3 cm permet de détecter facilement l'appareil en cas d'urgence. Une carte de test pour enregistrer les contrôles hebdomadaires permet de maintenir la meilleure qualité de fonctionnement de l'unité.

#### **MONTAGE:**

Le modèle mural avec crochet mural permet un repérage facile et constitue un équipement d'urgence peu encombrant.

#### TUYAU:

Le tuyau pivotant de 243,8 cm offre une large zone de couverture et sa pression nominale de 17,2 bars optimise encore sa durabilité.

#### **CONTRÔLES DE DÉBIT:**

L'insert en caoutchouc de 23,7 litres contrôle automatiquement le débit d'eau afin de produire un flux continu d'eau pour le processus d'irrigation.

#### **OPTIONS**

alle

- Kit de réparation de la valve pour EU-SP-248 : Kit de réparation de la valve du modèle EU-SP-VRKSP248 pour la valve de la poignée de serrage du modèle EU-SP-248.
- Valve de mélange thermostatique : La valve de mise en température d'urgence AXION® modèle EU-9201EW mélange de façon thermostatique l'eau chaude et l'eau froide afin de fournir une alimentation en fluide sûre pour un seul lavage d'urgence des yeux/du visage, avec un débit de 38,8 litres.
- Système d'alarme d'urgence : Modèle EU-9001.5, 1/2" 120 VAC, système d'alarme et de lumière d'urgence. Le buzzer et le feu clignotant sont activés par un interrupteur de débit 1/2" BPS à double pôle et à double détente.
- Valve de mélange thermostatique : La valve de mise en température d'urgence AXION® modèle EU-9201EFE mélange de façon thermostatique l'eau chaude et l'eau froide afin de fournir une alimentation en fluide sûre pour un seul lavage d'urgence des yeux/du visage, avec un débit de 38,8 litres.



## CARACTÉRISTIQUES / SPECIFICATIONS

Le jet corporel mural modèle EU-8901B-AXION doit comprendre une tête en plastique ABS vert avec couvercle anti-poussière intégré, une soupape à levier de pression en laiton chromé avec contrôle de débit intégré, un tuyau en caoutchouc vert de 8 pieds (243,8 cm) et 17,2 bars avec un pivot chromé raccordé à une extrémité, un support de montage mural, un panneau universel et une entrée BSP de 1/2 po. Afin de se conformer aux codes d'état, l'utilisation d'un casse-vide est nécessaire avec toutes les unités de pulvérisation corporelle portatives (Haws propose le modèle **EU-SP-212**).

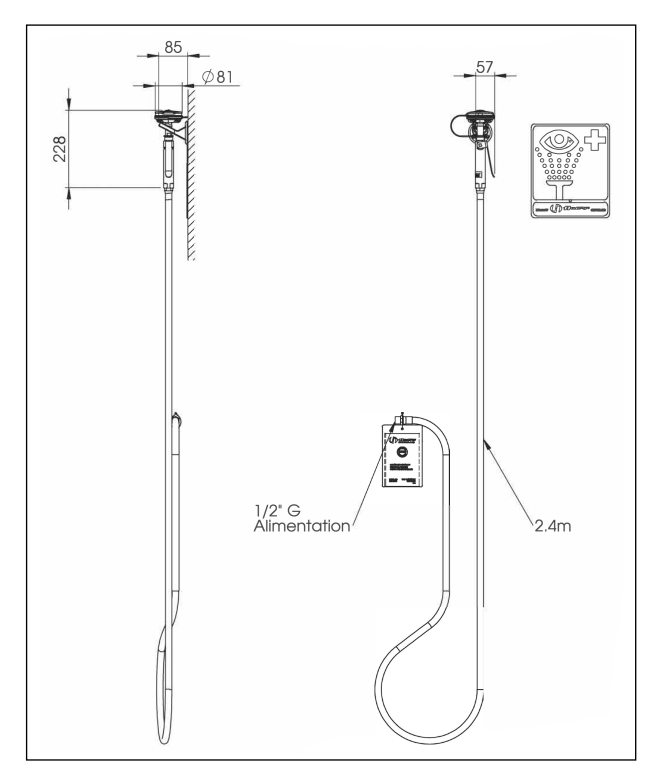
#### UTILISATIONS / APPLICATIONS

Parfait pour l'environnement où la sécurité est de la plus haute importance et où une zone de couverture étendue peut être nécessaire.

Conformément à la norme ANSI, « Les tuyaux de douche manuels fournissent un support pour les douches d'urgence et les douches oculaires, mais ne doivent pas les remplacer. »

29 mai 2024 - Avis de non-responsabilité : Les améliorations continues du produit font que les spécifications peuvent être modifiées sans préavis. Document et photos non contractuelles. 29, 2024 - Disclaimer: Continued product improvements make specifications and measurements subject to change without notice. Non-contractual document. May Date de révision du document :





Les dimensions peuvent varier +/- 12,7 mm (1/2")These dimensions may vary +/- 1/2"

Le laveur d'yeux et douchette d'aspersion EU-8901B-AXION doit être librement accessible. L'opérateur est responsable du respect de cette consigne.







**Emplacement de la douche :** Le laveur d'yeux et douchette d'aspersion EU-8901B-AXION doit être installée à proximité de zones potentiellement dangereuses. Elle doit être bien visible et accessible sans entrave.

**Tuyau de raccordement :** Avec une pression de 2 à 6 bars, la dimension recommandée du filetage est de 1/2" G. Le montage d'un filtre à l'entrée est recommandé pour éviter les salissures ou les dépôts.

Qualité de l'eau : Les douches oculairs munies d'un tuyau nécessitent de l'eau potable ou d'une qualité comparable, conformément aux normes européennes ou nationales en viguer.

**Températur de l'eau :** Il appartient à l'opérateur de déterminer la température de l'eau requise. Les températures entre 15 à 35 °C se sont avérées idéales (il convient de respecter les règlements nationaux).

**Débit volumique :** Le fluotournage doit être d'au moins 6 litres/min. La douche oculaire munie d'un tuyau doit fournir cette quantité pendant au moins 15 minutes.

Raccordements sanitaires : La conduite d'entrée se compose d'un filetage extérieur 1/2" G.

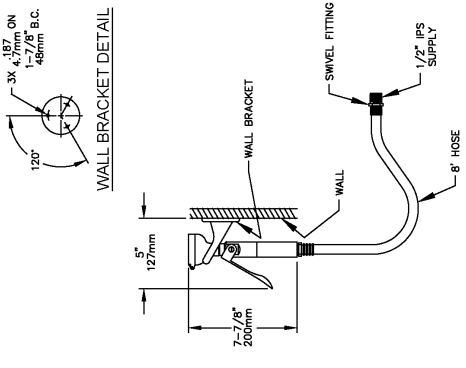
**Contrôle régulier :** Le laveur d'yeux et douchette d'aspersion EU-8901B-AXION doit faire l'objet d'un contrôle hebdomadaire. Pour assurer la fréquence de contrôle, la date et la paraphe sont notés sur l'étiquette de contrôle.

DÉPANNAGE					
Problèmes	Check-list des réparations				
1. Absence de débit	Vérifier le robinet d'arrêt principal.				
2. Débit insuffisant	1. Contrôler la pression dans la conduite. Elle devrait être de 2 bars minimum (dynamique).  2. Conduite bouchée, éventuellement parce qu'elle n'a pas été suffisamment rincée.  Démonter la douche pour nettoyer les régulateurs de débit en caoutchouc.				



# NOTES:

1. IN ORDER TO COMPLY WITH STATE CODES, THE USE OF A VACUUM BREAKER IS REQUIRED WITH ALL HAND HELD EYE/FACE WASH AND BODY SPRAY UNITS 'HAWS OFFERS MODEL EU-SP-212).

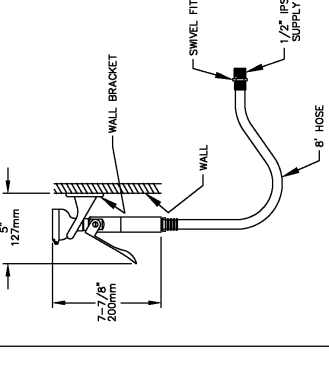


35 ±.005

6

(<del>@</del>)

SEE SEAT & OPERATOR STEM ASSEMBLY DETAIL



CLEAN VALVE SEAT AND WASHER THOROUGHLY, LUBRICATE

SEAT & OPERATOR STEM ASSEMBLY DETAIL

RING WITH 'O' RING LUBE BEFORE REASSEMBLING.

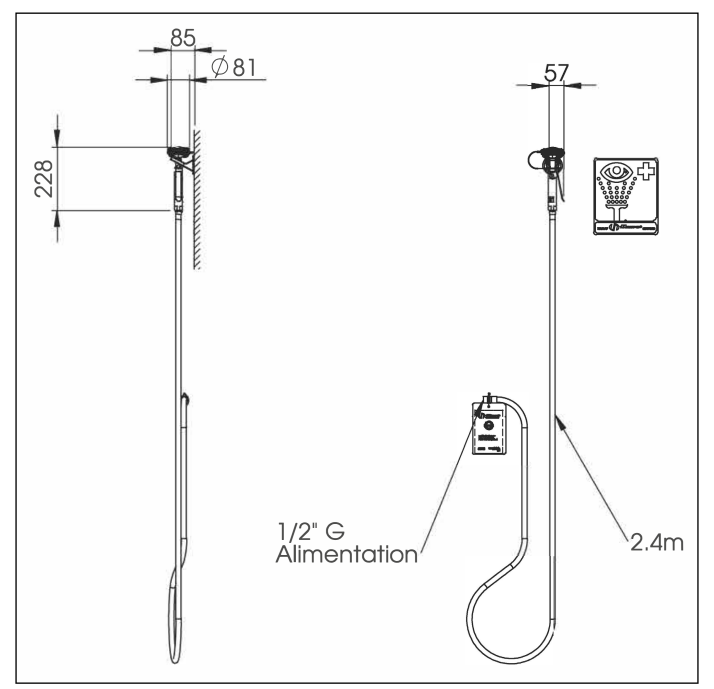
ō

DESCRIPTION	CAM OPERATOR	O' RING FOR CAM	OPERATOR STEM	SEAT WASHER	HOLDER WASHER	SCREW	'O' RING	SPRING
TEM NO. QUANTITY	1	2	1	1	1	1	1	1
ITEM NO.	Θ	0	<b>©</b>	•	9	9	0	@

-FLOW CONTROL

VALVE REPAIR DETAIL WALL BRACKET DETAII SEE SEAT & OPERATOR STEM ASSEMBLY DETAIL MODEL EU-VRKSP248 OPTIONAL



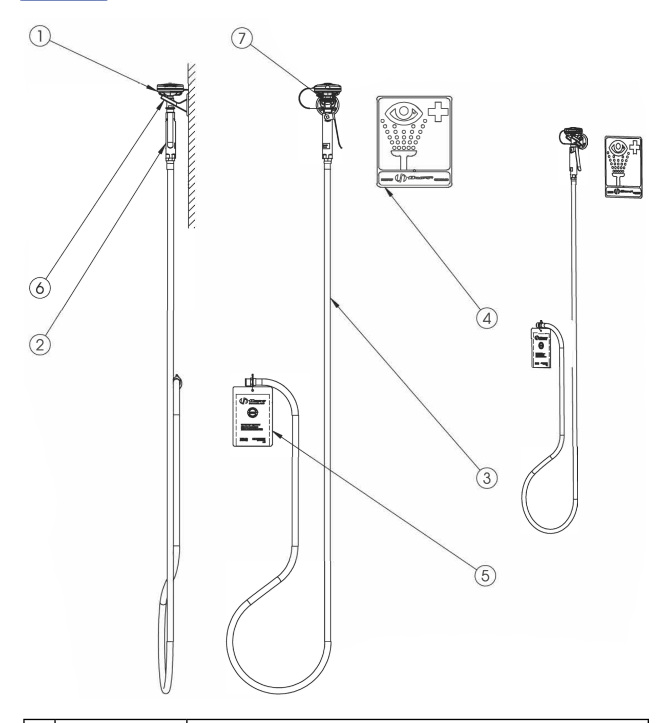


Les dimensions peuvent varier +/- 12,7 mm (1/2") These dimensions may vary +/- 1/2"

Poids: 1,8 kg Weight: 1,8 kg



#### 



N°	Références* / References**	Descriptions			
1	EU-SP-65/1	Tête de lavage oculaire AXION			
2	EU-SP-247	Vanne			
3	EU-SP-140	Tuyau en caoutchouc vert			
4	EU-SP-175	Panneau signalétique vertical pour lavage oculaire d'urgence			
5	EU-SP-170	Étiquettes de test hebdomadaires étanches			
6	EU-SP-133	Support mural en plastique			
7	EU-SP-37.6	Contrôleur de flux			

\*Merci de nous indiquer (avant ou au moment de la commande) la référence exacte de la douche installée pour vérifier sa compatibilité avec les pièces détachées choisies.

\*\*Please tell us (before or at the time of ordering) the exact reference of the installed shower to check its compatibility with the chosen spare parts.