

## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

### ACCESSIBLE

Conçu pour être accessible aux personnes handicapées, lorsque l'appareil est placé correctement sur un comptoir ou un évier accessible aux personnes atteintes d'un handicap.

### VANNE

La conception du dispositif de traction pour l'activation produit un débit d'eau continu et complet et permet de démarrer facilement le processus d'irrigation.

### SÉCURITÉ

Le panneau d'urgence universel permet de détecter facilement l'unité en cas d'urgence de 20,3 mm x 27,3 cm (8 PO x 10-3/4 PO). Une carte d'essai pour enregistrer les contrôles hebdomadaires permet de maintenir la meilleure qualité de fonctionnement des unités.

### MONTAGE

Le dispositif se monte à l'arrière de l'évier, ou sur un mur, de sorte que lorsqu'il n'est pas utilisé, il est aussi éloigné que possible.

### LAVAGE OCULAIRE/FACIAL

La tête de lavage oculaire/facial AXION® MSR utilise un flux laminaire directionnel inversé pour balayer les contaminants loin de la vulnérable cavité nasale.

## OPTIONS

Trousse de réparation de la vanne : Trousse de réparation de la vanne du modèle VRK7650.

Vanne de mélange thermostatique : La vanne de mise en température d'urgence AXION®, modèle 9201EW, mélange thermostatiquement l'eau chaude et l'eau froide pour fournir une alimentation sûre en fluide pour un seul lavage d'urgence oculaire/du visage, avec un débit de 10 gpm (38,8 L).

Système d'alarme d'urgence : Modèle 9001.5, 1/2 PO 120 VAC, système d'alarme et d'éclairage d'urgence . L'avertisseur sonore et le feu clignotant sont activés par un interrupteur de débit 1 /2 PO IPS à double pôle et à double détente.

Vanne de mélange thermostatique : La valve de mise en température d'urgence AXION® de modèle 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 oculaire/du visage, avec un débit de 12 gpm (38,8 L).

Pour en savoir plus, visitez [www.hawsc.com](http://www.hawsc.com) ou appelez le 1-888 640-4297.



## SPÉCIFICATIONS

Modèle 7610 évier sans barrière/plan de travail ou laveur oculaire/de visage mural avec tête de lavage oculaire/de visage AXION MSR à écoulement laminaire directionnel inversé pour Zero Vertical Velocity™ alimenté par un régulateur de débit intégré de 4,2 gpm. Pour les éviers sur lesquels ce modèle ne peut pas être installé, le modèle 7610S de Haws, avec ses 13 pouces de longueur, s'adapte parfaitement à la plupart des éviers standard. Sont également inclus : le corps de la vanne de traction à simple action en laiton chromé poli, l'accessibilité aux fauteuils roulants, le signe universel et le diamètre extérieur de 1/2 PO OD. (1,3 cm) de l'entrée du joint coulissant.

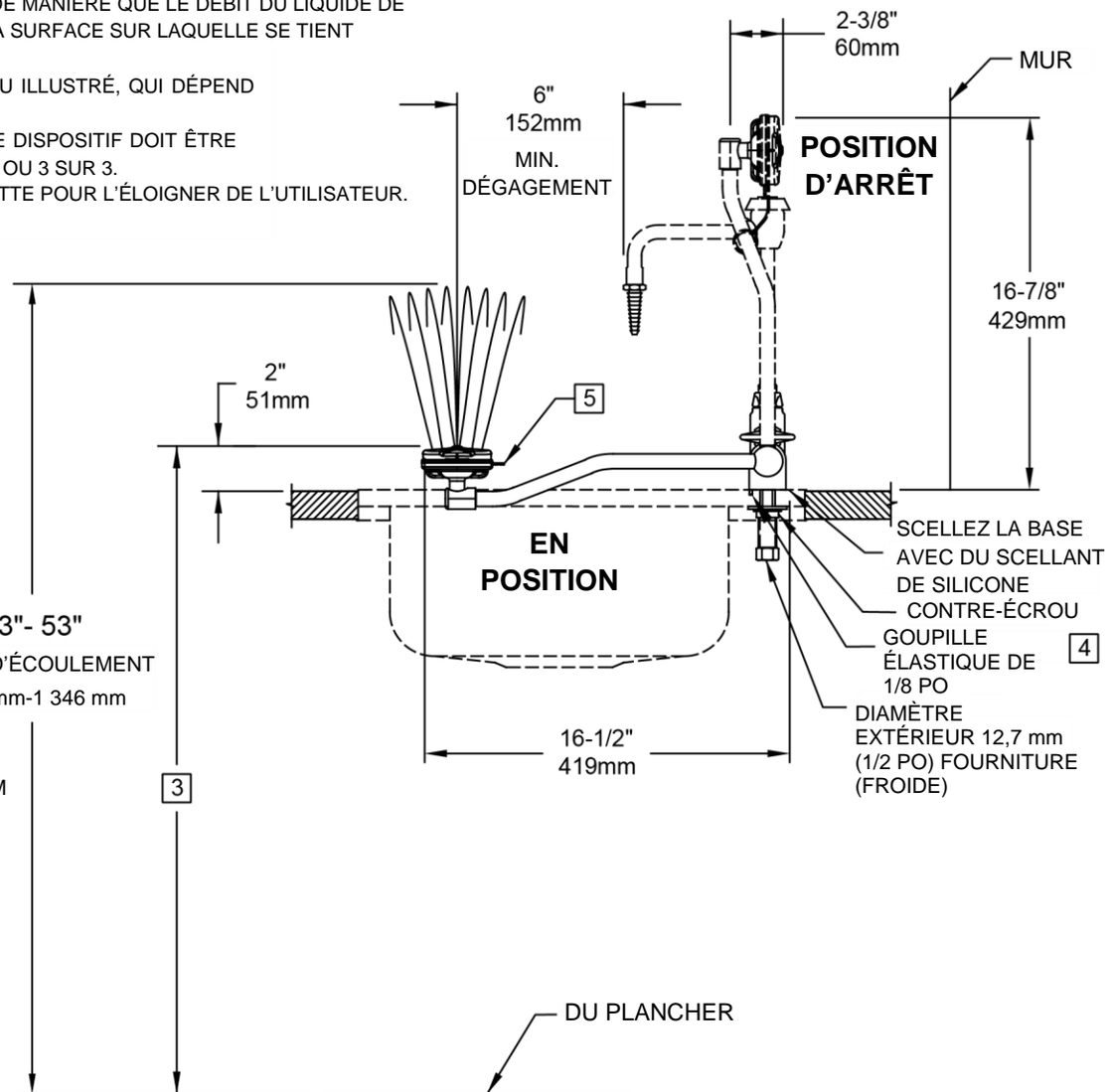
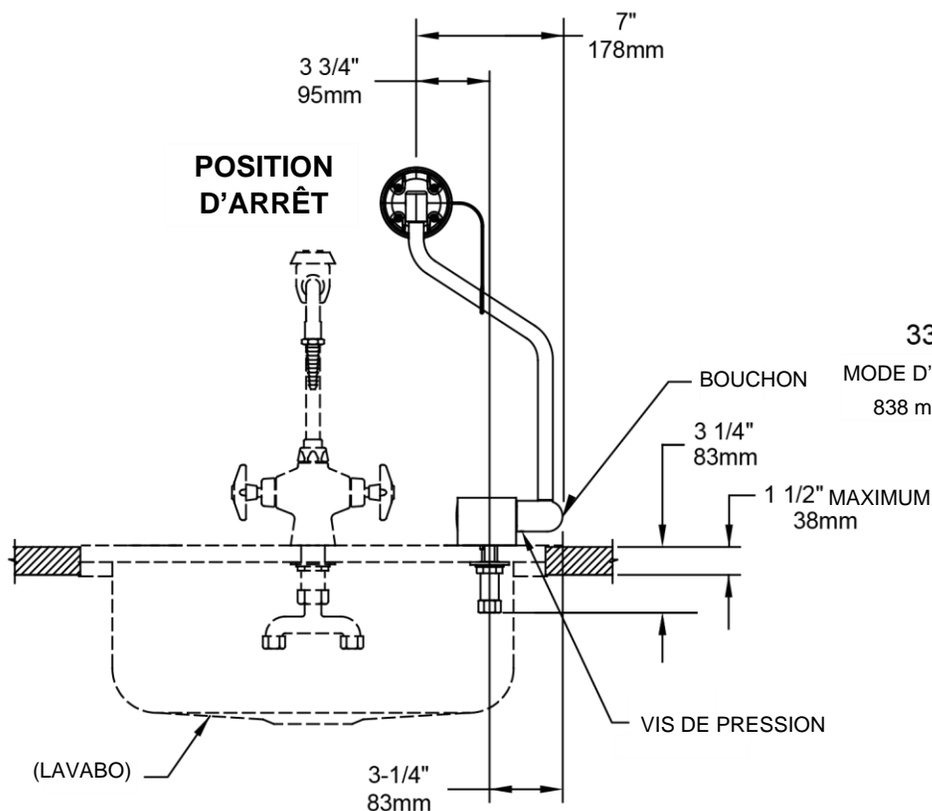
## APPLICATIONS

Lorsque la sécurité est de la plus haute importance et que les yeux d'une personne peuvent être exposés à des matières dangereuses ou corrosives, des installations appropriées permettant de rincer et de nettoyer rapidement les yeux doivent être prévues dans la zone de travail pour une utilisation immédiate en cas d'urgence. Lorsqu'il est installé correctement, la construction stable et la conception de surface de comptoir du modèle 7610 sont peu encombrantes grâce à leur emplacement de montage arrière et peuvent permettre un accès sans obstacle. Le modèle est certifié par la CSA comme étant conforme à la norme ANSI Z358.1 relative aux équipements de douche oculaire et de douche d'urgence.

Le modèle 7610 est conçu pour être accessible aux personnes handicapées lorsqu'il est placé correctement sur un évier/plan de travail accessible aux personnes handicapées et dont la hauteur est inférieure ou égale à 34 po. Placez le trou de montage de manière que le bras vertical de la douche oculaire se trouve à une distance de 20 pouces à 25 po du bord avant du comptoir, afin de respecter l'espace minimum au sol spécifié par l'ADA, ainsi que le dégagement nécessaire pour les genoux et les orteils.

REMARQUES :

1. LES CODES LOCAUX, D'ÉTAT, PROVINCIAUX OU FÉDÉRAUX DOIVENT ÊTRE RESPECTÉS LORS DE L'INSTALLATION DE CETTE UNITÉ SI LES DIMENSIONS D'INSTALLATION (EMPLACEMENTS) ET LES EXIGENCES EN MATIÈRE D'ÉVACUATION ET D'ALIMENTATION SONT AUTRES QUE CELLES ILLUSTRÉES.
2. POUR RESPECTER LA NORME ANSI Z358.1-2014 S'APPLIQUANT AUX UNITÉS DE LAVAGE OCULAIRE OU OCULAIRE ET FACIAL D'URGENCE : L'UNITÉ DE LAVAGE OCULAIRE OU DE LAVAGE OCULAIRE ET FACIAL DOIT ÊTRE PLACÉE DE MANIÈRE QUE LE DÉBIT DU LIQUIDE DE LAVAGE NE COULE PAS À MOINS DE 838 MM (33 PO) OU À PLUS DE 1 346 MM (53 PO) DE LA SURFACE SUR LAQUELLE SE TIENT L'UTILISATEUR, ET AU MOINS À 153 MM (6 PO) DU MUR OU DE L'OBSTACLE LE PLUS PRÈS.
3. LA HAUTEUR EST DÉTERMINÉE PAR LA HAUTEUR DU MODÈLE D'ÉCOULEMENT DE L'EAU ILLUSTRÉ, QUI DÉPEND À SON TOUR DE LA PRESSION D'ALIMENTATION EN LIGNE.
4. PERCEZ UN Ø TROU DE 22 mm [7/8 PO] ET DEUX TROU Ø DE 5/32 PO À L'ENDROIT OÙ LE DISPOSITIF DOIT ÊTRE INSTALLÉ. RÉFÉREZ-VOUS AUX DÉTAILS DES TROUS DE MONTAGE SUR LA PAGE 2 SUR 3 OU 3 SUR 3.
5. FIXEZ LE DISPOSITIF DE LAVAGE OCULAIRE ET FACIAL AU LEVIER ; ORIENTEZ LA LANGUETTE POUR L'ÉLOIGNER DE L'UTILISATEUR.
6. LES DIMENSIONS PEUVENT VARIER DE 13 mm (±1/2 PO).

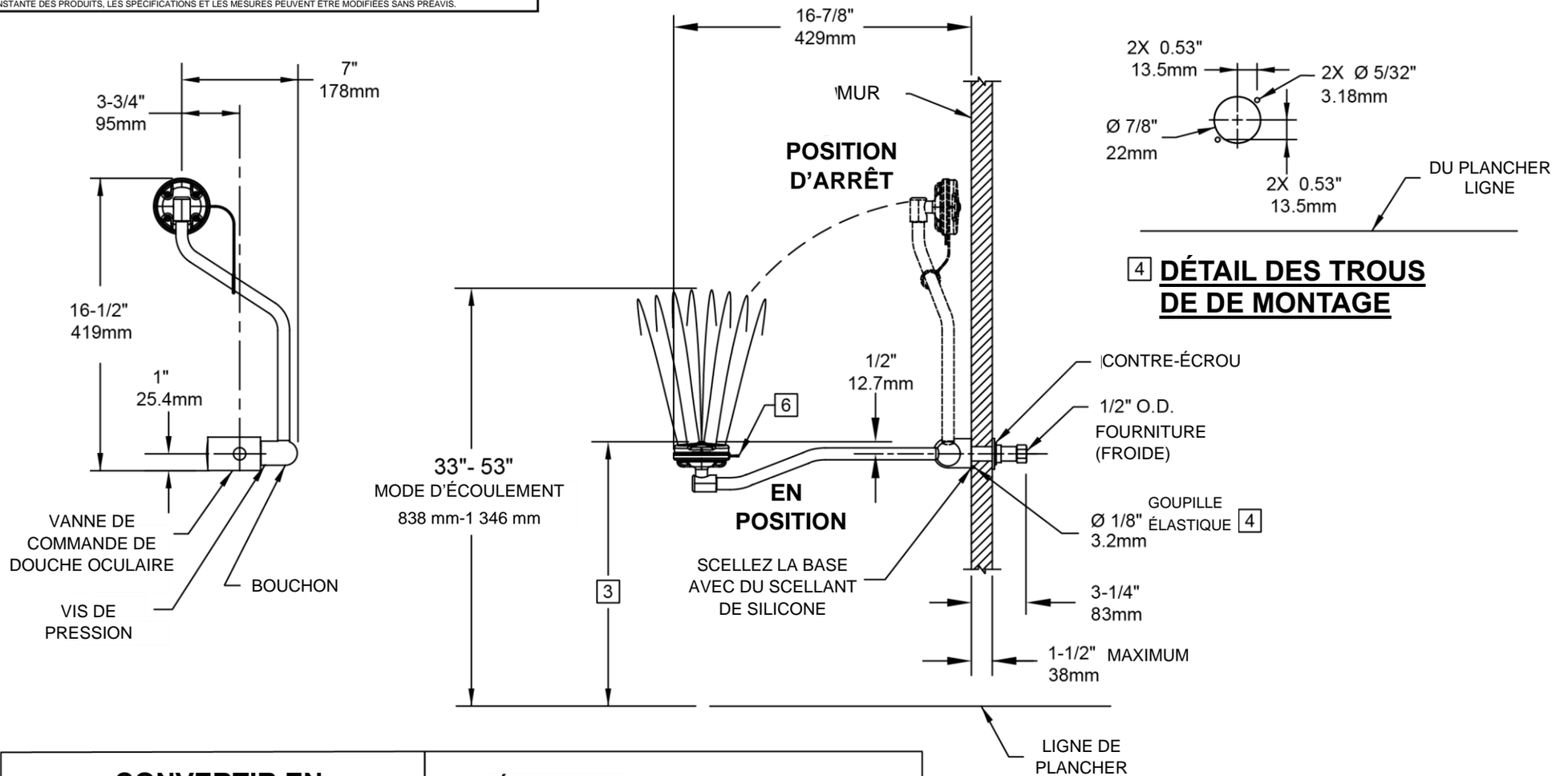


**CONFIGURATION DU MODÈLE 7610 MONTÉ SUR PLATEFORME**

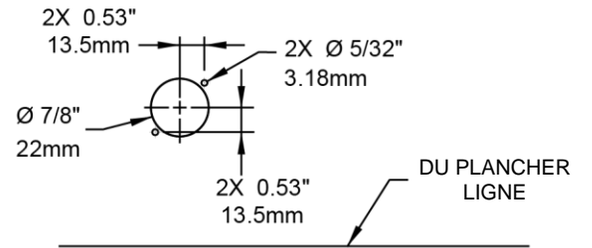
(VOIR LA PAGE 3 POUR LES DÉTAILS DE MONTAGE SUR PLATEFORME DU MODÈLE 7610)

(VOIR LA PAGE 2 POUR LES DÉTAILS DE MONTAGE AU MUR DU MODÈLE 7610)

		1455 KLEPPE LANE SPARKS, NEVADA 89431 1-775-359-4712 FAX 1-775-359-7424 COURRIEL : HAWS@HAWS.CO.COM SITE WEB : WWW.HAWS.CO.COM	
		AMT N° 2066 RÉVISÉ ECN: 5342 DESSINÉ PAR: JF DATE: 10/96 APPROUVÉ: MJ DATE: 09/12/18	PAR: JP VÉRIFIÉ PAR:
ECHELLE: 1:1		TYPE DE DESSIN: INSTALLATION	TAILLE A PAGE 1 DE 3

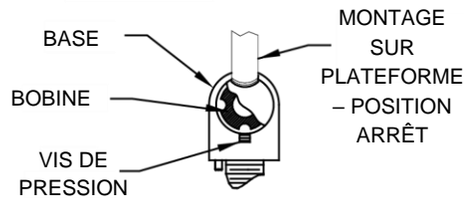


**4 DÉTAIL DES TROUS DE MONTAGE**



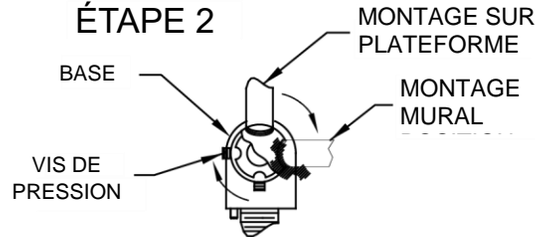
**CONVERTIR EN CONFIGURATION DE MONTAGE MURAL**

**ÉTAPE 1**



LE DISPOSITIF EST EXPÉDIÉ DANS UNE CONFIGURATION DE MONTAGE SUR PLATEFORME. POUR CONVERTIR L'APPAREIL EN CONFIGURATION DE MONTAGE MURAL, PLACEZ LE LEVIER DANS LA POSITION « DECK MOUNT OFF » (SANS MONTAGE SUR PLATEFORME) COMME CI-DESSUS.

**ÉTAPE 2**

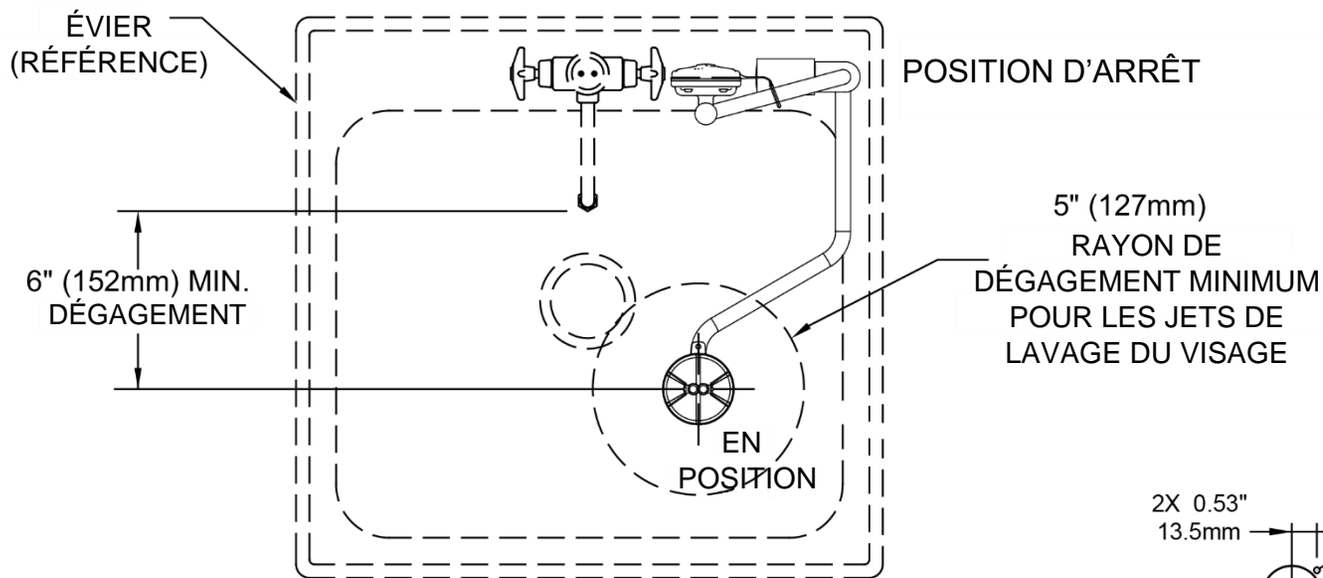


NOTEZ LA PROFONDEUR DE LA VIS DE PRESSION AVANT DE LA DESSERRER. DESSERREZ LA VIS DE RÉGLAGE ET TOURNEZ LE LEVIER DU LAVE-OEIL DE 90° DANS LE SENS DES AIGUILLES D'UNE MONTRE (COMME INDIQUÉ) EN VEILLANT À NE PAS FAIRE TOURNER LA BOBINE. RESSERREZ LA VIS DE PRESSION DANS LA NOUVELLE POSITION. ASSUREZ-VOUS QUE LA VIS DE PRESSION EST CORRECTEMENT PLACÉE DANS LE TROU. ASSUREZ-VOUS QUE LA VIS DE PRESSION EST SERRÉE ET À SA PROFONDEUR ORIGINALE. ASSUREZ-VOUS QUE LE BRAS EST CORRECTEMENT ORIENTÉ AVANT LE MONTAGE AU MUR. SCHÉMAS DE RÉFÉRENCE À DROITE.

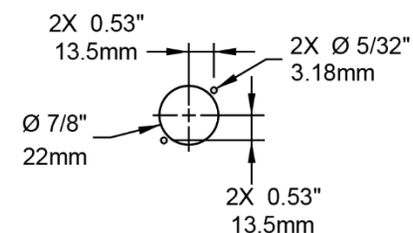
**CONFIGURATION DE MONTAGE MURAL DU MODÈLE 7610**

(VOIR LA PAGE 1 POUR LA CONFIGURATION DE MONTAGE SUR PLATEFORME DU MODÈLE 7610)

		1455 KLEPPE LANE SPARKS, NEVADA 89431		NUMÉRO DE PIÈCE <b>0002080067.D</b>
		1 775 359-4712 TÉLÉCOPIEUR 1 775 359-7424 COURRIEL : HAWS@HAWS.CO.COM SITE WEB : WWW.HAWS.CO.COM		
AMT N° 2066	RÉVISÉ ECN: 5342	PAR JP	MODÈLE(S) 7610	
DESSINÉ PAR JF	DATE 10/96	VÉRIFIÉ PAR FV	LAVAGE OCULAIRE/FACIAL PAR TRACTION	
APPROUVÉ MJ	DATE 09/12/18	ÉCHELLE 1:1	TYPE DE DESSIN INSTALLATION	GRANDÉUR : A PAGE 2 DE 3



### DÉTAIL MONTAGE SUR PLATEFORME



### 4 DÉTAIL DES TROUS DE MONTAGE

### CONFIGURATION DU MODÈLE 7610 MONTÉ SUR PLATEFORME

(VOIR LA PAGE 1 POUR LA CONFIGURATION DE MONTAGE  
SUR PLATEFORME DU MODÈLE 7610)

		1455 KLEPPE LANE SPARKS, NEVADA 89431 1-775-359-4712 FAX 1-775-359-7424 COURRIEL : HAWS@HAWS.CO.COM SITE WEB : WWW.HAWS.CO.COM								
		AMT N° 5113	RÉVISE ECN: 5342	PAR : JP	MODÈLE(S) 7610 LAVAGE OCULAIRE/FACIAL PAR TRACTION	NUMERO DE PIECE 0002080067.D				
DESSINÉ PAR : CC	DATE : 07/07/16	VÉRIFIÉ PAR : FV	APPROUVÉ : MJ	DATE : 09/12/18	ECHELLE : 1:1	TYPE DE SCHEMA INSTALLATION	TAILLE A	PAGE 3	REVISION 19	3