

LES DOUCHES & DOUCHES OCULAIRES RACCORDÉES À LA TUYAUTERIE sont conçues pour fournir une source d'eau fixe et directe en cas d'urgence pour les yeux, le visage et le corps. Les douches oculaires/faciales montées sur pied ou au mur devraient être installées à proximité des besoins, mais à moins de 10 secondes (55') d'un endroit à risque.

STATIONS DE DOUCHE OCULAIRE MURALES HALO^{MC}

- Comprend une protection antimicrobienne, des filtres à tamis intégrés et un revêtement à base de poudre robuste de couleur jaune sécurité qui facilite l'identification en cas d'urgence
- Système de drainage automatique Aquaduct^{MC} qui élimine le risque de colonie bactérienne provenant de l'eau stagnante
- Modèles pour les yeux/le visage chefs de file de l'industrie, qui offrent une couverture faciale à 85 %
- Activée en poussant un levier ou en soulevant le couvercle antipoussière
- Couvercle antipoussière transparent en option (illustré), qui facilite l'inspection et protège l'appareil contre les débris et le garde prêt à l'usage en tout temps
- Modèles en acier inoxydable idéals pour les environnements corrosifs et les environnements rigoureux
- Accessible aux fauteuils roulants
- Aucun assemblage requis
- Certifiée selon la norme ULC ANSI Z358.1

IMPORTANT:

La réglementation requiert de l'eau tiède (18 à 37°C). Voir la page 543 pour des appareils de température de l'eau



SEB798



Halo
EYE/FACEWASH

No modèle	No fab	Bol	Couvercle compris	Prix /Chacun
DOUCHES OCULAIRES				
SEB793	S19224EW	Plastique	-	
SEB794	S19224PDC	Plastique	Plastique	
SEB795	S19224B	Acier inoxydable	-	
SEB796	S19224DC	Acier inoxydable	Acier inoxydable	
DOUCHES OCULAIRES/FACIALES				
SEB797	S19224FW	Plastique	-	
SEB798	S19224PDCFW	Plastique	Plastique	
SEB799	S19224T	Acier inoxydable	-	
SEB800	S19224CFW	Acier inoxydable	Acier inoxydable	

DOUCHE OCULAIRE/FACIALE MONTÉE SUR TUYAU D'ALIMENTATION

- Yello-Bowl^{MD} en plastique ABS haute visibilité
- Valve en bronze chromé de 1/2" qui reste ouverte avec tige en acier inoxydable
- Plaque de poussée en acier inoxydable avec graphiques de mise en marche facile à identifier
- Certificat délivré par une tierce partie pour rencontrer les normes ANSI Z358.1
- **SAK650** comprend un couvercle pour empêcher les particules atmosphériques de se poser dans le bol ou sur les têtes de la douche
- Têtes de jet de douche oculaire/faciale en ABS de 8 gal/min; **SAK649** comprend des capuchons antipoussière flottants maintenus par une chaîne perlée en acier inoxydable
- Superficie arrosée: Oculaire/facial
- Type d'installation: Montage mural
- Matériau du bol: Plastique
- Taille: Bol de 10,8" Dia.
- Poids: 6 lb



SAK650

Encon
SAFETY PRODUCTS

No modèle	No fab	Description	Prix /Chacun
SAK649	01035401	Bol en plastique ABS	
SAK650	01035515PBC	Bol en plastique ABS a/couvercle	

STATIONS DE DOUCHE OCULAIRE/FACIALE MONTÉES AU MUR AXION^{MD} MSR

- Débit inversé révolutionnaire qui balaie les contaminants loin de la cavité nasale vulnérable
- Offre un écoulement Zero Vertical Velocity^{MC} pour un confort, une stabilité et une efficacité améliorés
- Se monte au mur avec un support en aluminium
- Bol d'un diamètre de 11"
- Tamis en grillage qui recueille les débris
- Vanne sphérique durable avec tige en acier inoxydable
- Certifiée par CSA pour se conformer à la norme d'ANSI Z358.1



SEB239



SEB240

Haws
axion
by HAWS

No modèle	No fab	Description	Prix /Chacun
DOUCHES OCULAIRES/FACIALES			
SEB239	7260B-7270B	Bol en plastique ABS	
SEB240	7360B-7460B	Bol en acier inoxydable	
ACCESSOIRES			
SEB264	9102	Capuchon antipoussière	
SEI814	9201EW	Vannes de mélange thermostatique	

STATIONS DE DOUCHE OCULAIRE/FACIALE MONTÉES AU MUR AXION^{MD} MSR

- Débit inversé révolutionnaire qui balaie les contaminants loin de la cavité nasale vulnérable
- Offre un écoulement à zéro vitesse verticale pour un confort, une stabilité et une efficacité améliorés
- Aucun bol, un drain au plancher est recommandé
- Se monte au mur avec un support mural en plastique ABS
- Vanne sphérique durable avec tige en acier inoxydable
- Certifiée par CSA pour se conformer à la norme d'ANSI Z358.1

No modèle SEB241
No fab 7324
Prix/Chacun



Haws
axion
by HAWS