

Modèle 7612



Laveur d'yeux pivotant pour dessus d'évier ou de paillasse série Axion™

Dispositif pivotant sur le support du laveur d'yeux.

Tête d'aspersion en inox à flux laminaire inversé munie d'une capsule de protection et de son régulateur de pression. Vanne à boisseau sphérique en laiton chromé type "maintien à l'ouverture" commandée par palette à main.

- Alimentation : Ø 1/2" (15x21)
- Pression d'alimentation : minimum 2 bars, 3 bars recommandés
- Matériel fourni avec panneau de signalisation normalisé AFNOR - NFX08003

Modèle 7301 DM



Laveur d'yeux à cuvette inox encastrée sur paillasse série Axion™

Fourni avec dispositif spécial de montage, fixation et serrage.

Cuvette en acier inoxydable à rebord plat.

Tête d'aspersion en ABS à flux laminaire inversé traité antimicrobien SANIGUARD™ munie d'une capsule de protection et de son régulateur de pression.

Vanne à boisseau sphérique en laiton chromé actionnée par bouton poussoir.

- Alimentation : Ø 1/2" (15x21)
- Evacuation : Ø 1"1/4 (33x42)
- Matériel fourni avec panneau de signalisation normalisé AFNOR - NFX08003

Modèle 7620



Laveur d'yeux de sécurité Axion eyePOD™

L'eyePOD™ est le dernier modèle de la famille de produits AXION™, réalisé en acier inoxydable pour un entretien aisé, celui-ci se monte facilement sur votre robinet existant. Le montage se fait très rapidement grâce aux adaptateurs fournis d'origine. Il suffit de retirer l'aérateur de votre robinet en le dévissant et en le remplaçant par l'eyePOD™.

Par mesure de sécurité supplémentaire, ce produit est équipé d'un thermostat qui coupe automatiquement le débit du laveur d'yeux lorsque la température de l'eau dépasse les 37°C (100°F). Ainsi les yeux sont protégés d'une irrigation accidentelle avec l'eau trop chaude. Dès que la température de l'eau atteint un niveau acceptable, le système redevient opérationnel.

L'eyePOD™ est conforme aux certifications NSF 61 & ANSI/ISEA Z358.1. Pour l'Europe, nous conseillons d'utiliser ce système en appont d'appareils conformes à la norme NFEN 15154 ou lorsque les quantités de produits manipulés ne rendent pas obligatoire l'utilisation d'un laveur d'yeux branché au réseau.

Modèle 8901 B



Douchette à main à fixation murale

Vanne de distribution en acier chromé dur type maintien à l'ouverture avec limiteur de débit intégré. Tête d'aspersion type douchette avec capsule de protection escamotable automatiquement.

- Flexible armé vert selon norme NFX08003
- Longueur 2400 mm
- Embouts chromés dur pivotants
- Support mural fourni
- Alimentation : Ø 1/2" (15x21)

EXISTE :

- en modèle 8901B-AXION
- sans support mural : modèle 8901



Modèle 8906

Douchette à main sur flexible rétractable à fixation murale

Vanne de distribution en acier chromé dur type "maintien à l'ouverture" avec limiteur de débit intégré

Tête d'aspersion type douchette avec capsule de protection escamotable automatiquement et régulateur de pression intégré.

- Flexible armé rétractable de 3500 mm
- Fixation : par support mural fourni.
- Alimentation : Ø 1/2" (15x21)

EXISTE en modèle AXION

7500



Modèles 7500 et 7501

Laveurs d'yeux portables grande contenance fonctionnant par gravité

Ces laveurs d'yeux fonctionnent par gravité. Corps en polyéthylène. Fournis avec système de fixation murale. Ouverture manuelle par rabat de la palette centrale.

7500 :

D'une capacité de 60 litres (40 litres utiles) cet appareil peut être utilisé mural ou posé sur un plan de travail.

Dimensions : H 565mm, L 546mm, P 504mm.

7501 :

Même principe de fonctionnement que le modèle 7500 mais avec une capacité de 32 litres utiles au lieu de 40. Ce laveur d'yeux ne fonctionne pas posé sur une table.

Dimensions : H 366mm L 559mm P 254mm.

- Durée d'utilisation : 15 minutes en continu.
- Débit minimum : 1,5 litre/mn
- Livrés avec un flacon de 250 ml de concentré antiseptique (traite 50 à 60 litres d'eau)

OPTION :

9081 : Flacon de concentré antiseptique de rechange

7501



Modèle "Porta-Douche"

Douche portable autonome type "extincteur"

Corps de couleur verte selon norme AFNOR NFX08003 (couleur des équipements de secours).

Fourni avec attache murale, aseptisant (ref : Asep.1719) fabriqué en pharmacie, conditionné en dose pour 9 litres d'eau et cartouche de gaz de 40 g (ref : CO2-40 g) à changer après chaque utilisation.

Aseptisant :

Réf : ASEP.1719

Cartouche de gaz de rechange :

Réf : CO2-40 g

Coffre de protection pour Porta Douche :

Réf : Porta-Coffre

- Contenance : 9 litres.
- Poids à vide : 7 kgs



PORTA-COFFRE



ASEP 1719