

Modèle 7260 B AXION



Laveur d'yeux ou de visage mural Série Axion™

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

Vanne en laiton chromé type "maintien à l'ouverture", actionnée par palette à main. Filtre à tamis inox intégré et interchangeable, fixation murale en aluminium anodisé, évacuation par tube droit.

- Alimentation : Ø 1/2" (15x21)
- Evacuation du LY : Ø 1" 1/4 (33x42)
- Pression d'alimentation : minimum 2 bars, 3 bars recommandés
- Matériel fourni avec panneau de signalisation normalisé AFNOR - NFX08003

EXISTE avec siphon chromé : modèle 7260 BT-AXION
OPTION : Pédale à fixation murale SP 220W

Modèle 7100 B



Laveur d'yeux mural tout ABS

Vasque en ABS vert antichoc traité anti-UV et têtes d'aspersion avec capsules de protection escamotables automatiquement, filtre à tamis et régulateurs de pression intégrés.

Vanne à boisseau sphérique en laiton chromé type "maintien à l'ouverture", commandée par palette à main.

EXISTE avec siphon chromé : modèle 7100 BT
OPTION : Pédale à fixation murale SP 220W

- Fixation : murale par support en ABS
- Alimentation : Ø 1/2" (15x21)
- Evacuation du LY : Ø 1" 1/4 (33x42)
- Pression d'alimentation : minimum 2 bars, 3 bars recommandés
- Matériel fourni avec panneau de signalisation normalisé AFNOR - NFX08003

Modèle 7460 B AXION



Laveur d'yeux ou de visage mural Série Axion™

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

Vanne en laiton chromé type "maintien à l'ouverture", actionnée par palette à main. Filtre à tamis inox intégré et interchangeable, fixation murale en aluminium anodisé, évacuation par tube droit.

- Alimentation : Ø 1/2" (15x21)
- Evacuation du LY : Ø 1" 1/4 (33x42)
- Pression d'alimentation : minimum 2 bars, 3 bars recommandés
- Matériel fourni avec panneau de signalisation normalisé AFNOR - NFX08003

EXISTE avec siphon chromé : modèle 7460 BT-AXION
OPTIONS : Couvercle 9102
Pédale à fixation murale SP 220W

Modèle 7778 B AXION



Laveur d'yeux et de visage mural tout inox Série Axion™

Vasque en Inox, 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 Inox type "maintien à l'ouverture" actionnée par palette à main.

Filtre à tamis inox intégré et interchangeable, fixation murale inox, évacuation par tube droit.

- Fixation : murale par support en inox
- Alimentation : Ø 1/2" (15x21)
- Evacuation du LY : Ø 1" 1/4 (33x42)
- Pression d'alimentation : minimum 2 bars, 3 bars recommandés
- Matériel fourni avec panneau de signalisation normalisé AFNOR - NFX08003

OPTION : Couvercle 9102



Modèle 9102

Couvercle inox

Couvercle de protection pour laveur d'yeux inox séries 7400 et 7700. S'adapte sur la cuvette inox du laveur d'yeux grâce à un système type Serflex. Pose rapide et facile.



Modèle 7261 AXION

Laveur d'yeux ou de visage sur colonne Série Axion™

Vasque en ABS, tête d'aspersion à flux laminaire inversé en ABS traité antimicrobien SANIGUARD™ munie d'une capsule de protection et de son régulateur de pression. Vanne en laiton chromé type "maintien à l'ouverture" à double commande, actionnée par palette à main et par pédale au pied. Filtre à tamis inox intégré et interchangeable.

- Tuyauterie en acier galvanisé revêtu d'une poudre époxy polyester anti-corrosion de couleur verte selon normes NFX08003 et ISO 3864
- Fixation : par bride au sol Ø 230 mm
- Alimentation : Ø 1/2" (15x21)
- Evacuation du LY : Ø 1" 1/4 (33x42)
- Pression d'alimentation : minimum 2 bars, 3 bars recommandés
- Matériel fourni avec panneau de signalisation normalisé AFNOR - NFX08003

EXISTE avec douchette 8901 : modèle 7263-AXION



Modèle 7101

Laveur d'yeux sur colonne avec vasque tout ABS

Vasque tout ABS vert antichoc traité anti-UV et têtes d'aspersion avec capsules de protection escamotables automatiquement, filtre à tamis et régulateurs de pression intégrés. Vanne à boisseau sphérique en laiton chromé type "maintien à l'ouverture", commandée par palette à main.

- Tuyauterie en acier galvanisé revêtu d'une poudre époxy polyester anti-corrosion de couleur verte selon normes NFX08003 et ISO 3864
- Fixation : par bride au sol Ø 230 mm
- Alimentation : Ø 1/2" (15x21)
- Evacuation du LY : Ø 1" 1/4 (33x42)
- Pression d'alimentation : minimum 2 bars, 3 bars recommandés
- Matériel fourni avec panneau de signalisation normalisé AFNOR - NFX08003