



DOUCHE OCULAIRE 2,5 GPM AVEC BASSIN, BUSES ET SUPPORT EN ACIER INOX. MODÈLE N° 01045015

SPÉCIFICATIONS :

Certifiée conforme à la norme ANSI Z358.1 par un organisme tiers, la douche oculaire doit fournir un débit de 2,5 gal/min (9,5 l/min) à une pression de 30/70 psi (206,8/482,6 kPa). L'appareil doit produire un jet d'eau doux et sans danger pour l'utilisateur pendant au moins 15 minutes. L'appareil doit être muni d'un robinet à bille chromée à fermeture non automatique et activation simple de 1/2". L'appareil doit comprendre un actionneur en acier inoxydable avec pictogramme, une plaque signalétique de 7" x 11" (17,8 cm x 27,9 cm) et un support mural en acier inoxydable. L'appareil doit être muni d'un régulateur de débit à régulation automatique de 2,5 gal/min (9,5 l/min) assurant un débit constant et uniforme sous des conditions hydrauliques de 30/70 psi (206,8/482,6 kPa). Les buses de la douche oculaire doivent être munies de couvercles articulés, être en acier inoxydable et être montées dans un bassin en acier inoxydable de type 304. Les couvercles doivent protéger l'appareil contre la poussière et les contaminants lorsqu'il n'est pas en utilisation. Les douches oculaires munies de filtres détériorés ne sont pas acceptables.

***Note :** En cas d'utilisation de produits chimiques dangereux pour la peau, l'installation d'une douche oculaire ou oculaire/faciale avec fonctions d'urgence est recommandée.

MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION :

TUYAUTERIE : Acier inoxydable 1/2"

ROBINET : Robinet à bille en bronze chromé de 1/2" à fermeture non automatique avec bille chromée, tige en acier inoxydable et plaque d'actionnement en acier inoxydable avec pictogramme

BUSES DE LAVAGE OCULAIRE : Buses en acier inoxydable avec couvercles articulés

BASSIN : Acier inoxydable de type 304 avec support mural en acier inoxydable.

RÉGULATEUR DE DÉBIT : Régulateur à ajustement automatique, 2,5 gal/min (9,5 l/min)

RACCORD D'ALIMENTATION : 1/2" NPT

RACCORD D'ÉVACUATION : 1/4" NPT (raccord arrière 1/4" et siphon-P en option).

POIDS : 9 lb (4,08 kg)

