



1-800-283-6266

Tél: (713) 466-1449

Courriel: customerservice@enconsafety.com

DOUCHE OCULAIRE/FACIALE AVEC BASSIN INOX ET SUPPORT MURAL

Modèle n° : 01045501

SPÉCIFICATIONS :

Certifiée conforme à la norme ANSI Z358.1 par un organisme tiers, la douche oculaire et faciale doit fournir un débit de 8,0 gal/min (30,3 l/min) à une pression de 30/70 psi (206,8/482,6 kPa). L'appareil doit produire un jet d'eau sans danger pour l'utilisateur pendant au moins 15 minutes, conformément à la norme ANSI Z358.1. 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. L'appareil doit être muni d'un régulateur de débit à régulation automatique de 8 gal/min (30,3 l/min) assurant un débit à double jet constant et uniforme sous des conditions hydrauliques de 30/70 psi (206,8/482,6 kPa). Les buses doivent être munies de couvercles articulés, être en ABS résistant aux rayons UV et montées sur un raccord en Y en laiton chromé dans un bassin en acier inoxydable de type 304. Les couvercles doivent être attachés à l'aide de chaînes en acier inoxydable et protéger l'appareil contre la poussière et les contaminants lorsqu'il n'est pas en utilisation. Les douches oculaires et faciales munies de filtres détériorés ne sont pas acceptables.

Le modèle 01045501 d'Encon Safety Products comprend une douche oculaire et faciale avec bassin en acier inoxydable et support mural.

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

MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION :

TUYAUTERIE : Laiton chromé 1/2"

ROBINETS : Robinet à bille en bronze chromé de 1 1/2" à fermeture non automatique avec bille chromée, tige de vanne en acier inoxydable et plaque d'actionnement en acier inoxydable avec pictogramme. Filtre en T en option : BCP 1/2", mailles 16. Siphon-P en option: BCP 1 1/4" satin.

BUSES : Buses à double jet en ABS avec couvercles articulés en plastique ABS attachés par des chaînes en acier inoxydable et raccord en Y en laiton chromé.

BASSIN : Type 304 stainless steel bowl with SS wall bracket.

RÉGULATEUR DE DÉBIT : 2 régulateurs à ajustement automatique, 4,0 gal/min (15,1 l/min).

RACCORD D'ALIMENTATION : 1/2" NPT

RACCORD D'ÉVACUATION : 1 1/4" NPT (siphon-p en option).

POIDS : 9 lb (4.08 kg)

