

Fiche de données du produit

Douche oculaire à montage sur socle à vidange automatique avec cuvette fermée en acier inoxydable

EXP-SD-85G/P
EXP-SD-85GS/P

Conçue pour être utilisée dans les climats chauds. La chaleur intense qui règne dans certains endroits peut augmenter la température de l'eau stagnante dans les tuyaux de la douche oculaire à montage sur pied à des niveaux dangereux. La valve auto-drainante de ce modèle assure l'évacuation de l'eau stagnante pour éviter d'aggraver la blessure. Les propriétés de résistance aux UV de la cuvette en acier inoxydable le rendent idéale pour les environnements chauds. Répond aux normes EN15154 et ANSI Z358.1-2014.



Spécifications

MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION	
CUVETTE/COUVERCLE	Acier inoxydable
DIFFUSEURS	Bague de retenue en laiton chromé, maille de filtre en acier inoxydable, corps en plastique
TUYAUTERIE	Acier inoxydable (GS) ou acier doux galvanisé (G)
FINITION STANDARD	Revêtement en poudre vert (autres couleurs disponibles) (G) Finition brossée et polie (options de peinture disponibles) (GS)
SERVICES	
ARRIVÉE D'EAU	BSP femelle 1 1/4 po
PRESSION DE SERVICE	2,0 à 6 BAR G / 29 à 87 PSI (des pressions d'alimentation plus élevées sont possibles grâce à l'incorporation d'un réducteur de pression en option)
DÉBITS MINIMAUX	12 l par minute / 3 gal US par minute
TEMPÉRATURE AMBIANTE DE FONCTIONNEMENT	
MINIMALE	5 °C / 41 °F
MAXIMALE	55 °C/131 °F
FONCTIONNEMENT	
DOUCHE OCULAIRE/VISAGE	Levier de poussée vers le bas (commande à pédale en option pour un fonctionnement mains libres)
DIMENSIONS ET POIDS	
DIMENSIONS (LxPxH)	400 mm (15,7 po) x 505 mm (19,9 po) x 1273 mm (50,1 po)
POIDS	10 kg / 22 lb

Dessin de disposition générale

Douche oculaire à montage sur socle à vidange automatique avec cuvette fermée en acier inoxydable

EXP-SD-85G/P
EXP-SD-85GS/P

