

Fiche de données du produit

Douche de sécurité de laboratoire à montage mural avec douche oculaire

L33GS34G

L'espace au sol des laboratoires est souvent limité. Choisissez cette douche de sécurité à montage mural avec une cuvette oculaire ouverte pour garantir aux employés l'accès à une solution de décontamination fiable. La tuyauterie et la cuvette de lavage yeux/visage en acier inoxydable à revêtement en poudre résistent aux matériaux corrosifs et inflammables tout en étant faciles à nettoyer. Conçue pour répondre aux exigences de la norme européenne EN15154 pour les laboratoires et de la norme ANSI Z358.1-2014.



Spécifications

MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION	
TUYAUTERIE ET RACCORDS	Acier inoxydable
VANNE DE RÉGULATION	Acier inoxydable, orifice de passage intégral, clapet à bille à ouverture permanente
POMMEAU DE DOUCHE	Acier inoxydable à revêtement en poudre
CUVETTE DE DOUCHE OCULAIRE	Acier inoxydable à revêtement en poudre
DIFFUSEUR DE DOUCHE OCULAIRE	Bague de retenue en laiton chromé, maille de filtre en acier inoxydable, corps en plastique
FINITION STANDARD	Polyester à revêtement en poudre vert
SERVICES	
ARRIVÉE D'EAU	BSP mâle 1 po
PRESSION DE SERVICE	2 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	Douche : 76 l par minute / 20 gal US par minute Douche oculaire : 12 l par minute / 3 gal US par minute
TEMPÉRATURE AMBIANTE DE FONCTIONNEMENT	
MINIMALE	5 °C / 41 °F
MAXIMALE	35 °C / 95 °F
FONCTIONNEMENT	
DOUCHE	Poignée
DOUCHE OCULAIRE	Plaque de poussée
DIMENSIONS ET POIDS	
DIMENSIONS (LxPxH)	320 mm (12,6 po) x 815 mm (32,1 po) x 1410 mm (55,5 po)
POIDS	13 kg (29 lb)

Dessin de disposition générale

Douche de sécurité de laboratoire à montage mural avec douche oculaire L33GS34G

