

Fiche de données du produit

Douche de sécurité non chauffée à montage au plafond

EXP-23G/V
EXP-23GS/V

Raccordez cette douche d'urgence de sécurité directement à la tuyauterie de la canalisation bouclée pour un gain de place parfait et une option simple à installer. Idéale pour une utilisation en intérieur, la douche délivre 76 litres d'eau par minute pour une décontamination complète. Répond aux normes EN15154 et ANSI Z358.1-2014.



Spécifications

MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION	
TUYAUTERIE ET RACCORDS	Acier inoxydable (GS) ou acier doux galvanisé (G)
VANNE DE RÉGULATION	Acier inoxydable, orifice de passage intégral, clapet à bille à ouverture permanente
POMMEAU DE DOUCHE	Nylon 6 moulé par injection
FINITION STANDARD	Brossée polie (GS) ou revêtement en poudre vert (G)
SERVICES	
ARRIVÉE D'EAU	BSP femelle 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	76 l par minute / 20 gal US par minute
TEMPÉRATURE AMBIANTE DE FONCTIONNEMENT	
MINIMALE	5 °C / 41 °F
MAXIMALE	35 °C / 95 °F
FONCTIONNEMENT	
DOUCHE/JET CORPOREL	Poignée
DIMENSIONS ET POIDS	
DIMENSIONS (LxPxH)	228 mm (9 po) x 175 mm (6,9 po) x 800 mm (31,5 po)
POIDS	4 kg (8 lb)

Dessin de disposition générale

Douche de sécurité non chauffée à montage au plafond

EXP-23G/V

EXP-23GS/V

