

Fiche de données du produit

Douche de sécurité non chauffée à montage au plafond

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

Pour les zones avec une surface au sol limitée, cette option de montage au plafond est un excellent choix.

Conçu conformément aux normes EN et ANSI, il est capable de fournir un débit d'eau de 76 litres par minute en cas d'urgence. Cette douche de sécurité d'urgence non chauffée est simple à utiliser grâce à la tige de traction pour une activation instantanée.



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)	150mm (5,9 po) x 219mm (8,6 po) x 802mm (31,6 po)
POIDS	5 kg (11 lb)

Dessin de disposition générale

Douche de sécurité non chauffée à montage mural

EXP-23G/V

EXP-23GS/V

