

Fiche de données du produit

Douche de sécurité non chauffée avec douche oculaire à cuvette ouverte en acier inoxydable

EXP-18G/85G
EXP-18GS/85G

Assurez-vous d'être prêt en cas d'urgence. Cette douche montée au sol est associée à une douche oculaire/visage à cuvette ouverte en acier inoxydable pour une solution de sécurité complète. Le pommeau de douche à haut débit fournit un jet uniforme avec un débit de 76 litres par minute pour éliminer efficacement les contaminants. Pour une meilleure résistance à la corrosion, la douche oculaire est fabriquée en acier inoxydable et équipée de housses pour protéger les buses de la poussière et des débris.

Répond aux exigences des normes EN15154 et ANSI Z358.1-2014.



Modèle en acier inoxydable illustré

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
DOUCHE OCULAIRE	Acier inoxydable
DIFFUSEURS DE DOUCHE OCULAIRE	Bague de retenue en laiton chromé, maille de filtre en acier inoxydable, corps en plastique
FINITION STANDARD	Brossée polie (GS) ou revêtement en poudre vert (G)
SERVICES	
ARRIVÉE D'EAU	BSP femelle 1¼ 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)	306 mm (12 po) x 773 mm (30,4 po) x 2320 mm (91,3 po)
POIDS	16 kg (35 lb)

Dessin de disposition générale

Douche de sécurité non chauffée avec douche oculaire à cuvette ouverte en acier inoxydable

EXP-18G/85G
EXP-18GS/85G

