

Fiche de données du produit

Douche de sécurité à montage au sol chauffée par ruban adhésif

H5G-1H
H5GS-1H

Assurez la sécurité des travailleurs dans toutes les conditions avec cette douche de sécurité d'urgence chauffée et isolée par ruban adhésif. Adapté aux environnements dangereux, ce modèle à montage au sol empêche l'eau dans la tuyauterie de geler dans les climats plus froids. Un débit constant de 76 litres par minute permet une décontamination complète d'un blessé exposé à des contaminants dangereux. Répond aux exigences des normes EN et ANSI.



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	Nylon 6 moulé par injection
ISOLATION ET REVÊTEMENT EXTÉRIEUR	Isolation en mousse de polyuréthane avec un revêtement extérieur en polyéthylène de moyenne densité résistant aux chocs
SERVICES	
ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE	CLASSE 1, DIV 2, GRPS A, B, C & D
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	120 V, monophasé, 50/60 Hz (240V également disponible : modèles H5G-2H et H5GS-2H)
TYPE DE CHAUFFAGE	Chauffée et isolée par ruban adhésif
CHARGE THERMIQUE	42 watts
ARRIVÉE D'EAU	BSP mâle 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
TEMPÉRATURE AMBIANTE DE FONCTIONNEMENT	
MINIMALE	-20 °C / -4 °F
MAXIMALE	35 °C / 95 °F
FONCTIONNEMENT	
DOUCHE	Poignée
DIMENSIONS ET POIDS	
DIMENSIONS (LxPxH)	210 mm (8,3 po) x 890 mm (35 po) x 2330 mm (91,7 po)
POIDS	21 kg (46 lb)

Dessin de disposition générale

Douche de sécurité à montage au sol chauffée par ruban adhésif

H5G-1H
H5GS-1H

