

Fiche de données du produit

Douche de décontamination multi sprays pour EPI - Isolée et chauffée par traceur

DEC-DH-29D
DEC-DH-29DS

Dans les sites extérieurs sujets au risque de gel, cette douche de décontamination EPI chauffée et isolée par ruban adhésif est essentielle. Dix buses de pulvérisation permettent un lavage de haut en bas et la valve auto-drainante garantit que l'eau quitte la tuyauterie après utilisation pour éviter la stagnation. Un bac de vidange en option peut être ajouté pour aider à contenir l'excès d'eau contaminée.



Spécifications

MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION	
TUYAUTERIE ET RACCORDS	Acier inoxydable (DS) ou acier doux galvanisé (D)
VANNE DE RÉGULATION	Acier inoxydable, orifice de passage intégral, clapet à bille à ouverture permanente
SORTIE DE DOUCHE À JET	UPVC
LAMBRIS	GRP vert très résistant
SERVICES	
ARRIVÉE D'EAU	BSP femelle 1 1/4 po
PRESSION DE SERVICE	4 à 6 BAR G / 57 à 87 PSI (des pressions d'alimentation plus élevées sont possibles grâce à l'incorporation d'un réducteur de pression en option)
DÉBITS MINIMAUX	250 l par minute / 66 gal US par minute
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	230 V, monophasé, 50/60 Hz (110 V en option)
TEMPÉRATURE AMBIANTE DE FONCTIONNEMENT	
MINIMALE	-10 °C / 14 °F
MAXIMALE	35 °C / 95 °F
FONCTIONNEMENT	
DOUCHE	Pousser le levier vers le bas
DIMENSIONS ET POIDS	
DIMENSIONS (LxPxH)	1170 mm (46 po) x 1095 mm (43 po) x 2315 mm (91 po)
POIDS	160 kg / 353 lb

Dessin de disposition générale

Douche de décontamination multi sprays pour EPI - Isolée et chauffée par traceur

DEC-DH-29D

DEC-DH-29DS

