## Fiche de données du produit

## Douche de sécurité non chauffée avec douche oculaire à cuvette ouverte en acier inoxydable dans un cadre unique de protection

63GLV 63GS

Un cadre unique de protection se fixe sur cette douche combinée et l'entoure, offrant une zone désignée pour l'équipement de sécurité. Les rampes offrent un soutien supplémentaire à la victime lorsqu'elle s'approche de la douche de sécurité et de l'unité de lavage des yeux et du visage en cas d'urgence. Conçue pour répondre aux normes ANSI, la douche fournit un débit de 76 litres d'eau par minute, et le lave-œil 12 litres par minute, une solution tout en un.



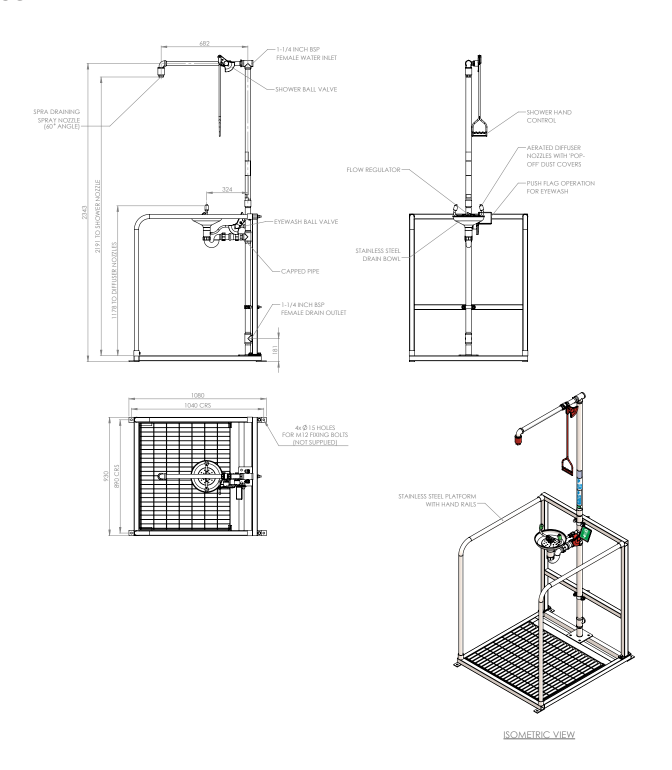
## Spécifications

MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION	
UYAUTERIE ET RACCORDS	Acier inoxydable
ANNE DE RÉGULATION	Acier inoxydable
CADRE	Acier inoxydable
CAILLEBOTIS	GRP
POMMEAU DE DOUCHE	Nylon 6 moulé par injection
OUCHE OCULAIRE	Acier inoxydable
DIFFUSEURS DE DOUCHE OCULAIRE	Bague de retenue en laiton chromé, maille de filtre en acier inoxydable, corps en plastique
SERVICES	
RRIVÉE D'EAU	BSP femelle 11/4 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   par minute / 20 gal US par minute
	Douche oculaire: 12 l par minute / 3 gal US par minute
EMPÉRATURE AMBIANTE DE FONCTIONNEMENT	
MINIMALE	5 °C / 41 °F
MAXIMALE	35 °C / 95 °F
ONCTIONNEMENT	
OOUCHE	Poignée
OOUCHE OCULAIRE	Plaque de poussée
DIMENSIONS ET POIDS	
DIMENSIONS (LxPxH)	980 mm (38,6 po) x 1080 mm (45,5 po) x 2343 mm (92,2 po)
/	000 Hill (00,0 po) x 1000 Hill (10,0 po) x 20 10 Hill (02,2 po)



## Douche de sécurité non chauffée avec douche oculaire à cuvette ouverte en acier inoxydable dans un cadre unique de protection

63GLV 63GS





www.hughes-safety.com