# Fiche de données du produit

### Douche de sécurité de laboratoire montée sur une canalisation bouclée avec douche oculaire LAB-23GS

Cette douche de sécurité d'urgence se raccorde directement à la tuyauterie de la canalisation bouclée dans le laboratoire pour un gain d'espace parfait. La tuyauterie en acier inoxydable à revêtement en poudre est résistante à la corrosion et facile à nettoyer. Conçue pour répondre aux exigences de la norme européenne EN15154 pour les laboratoires et de la norme ANSI Z358.1-2014.



### Spécifications

Acier inoxydable
Acier inoxydable
Acier inoxydable à revêtement en poudre
Polyester à revêtement en poudre vert
BSP femelle 1 po
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)
Douche: 76   par minute / 20 gal US par minute
5 °C / 41 °F
35 °C / 95 °F
Poignée
260 mm (10,2 po) x 600 mm (23,6 po) x 230 mm (9,1 po)
5 kg (11 lb)



# Dessin de disposition générale

## Douche de sécurité de laboratoire montée sur une canalisation bouclée avec douche oculaire

LAB-23GS



