

Fiche Technique

Rince-yeux avec couvercle ASA pour montage mural STD-45G

Adapté à une utilisation en intérieur, ce rince-yeux est indispensable pour les industries et applications potentiellement dangereuses. Le couvercle en ASA, avec son capuchon en acrylique intégré, se connecte à la vanne d'eau pour un fonctionnement automatique lorsque le couvercle est abaissé.

L'appareil bénéficie d'une résistance aux produits chimiques et aux UV, ainsi qu'une excellente durabilité grâce à sa construction en ASA. Un lavage amélioré est obtenu grâce à des diffuseurs aérés à haut débit. Conforme aux normes EN-15154 et ANSI Z358.1-2014.



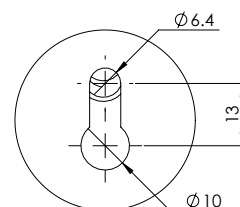
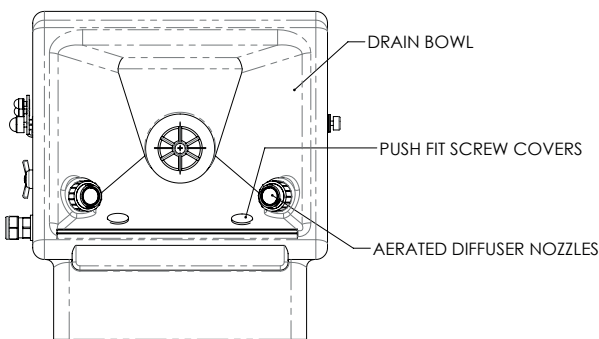
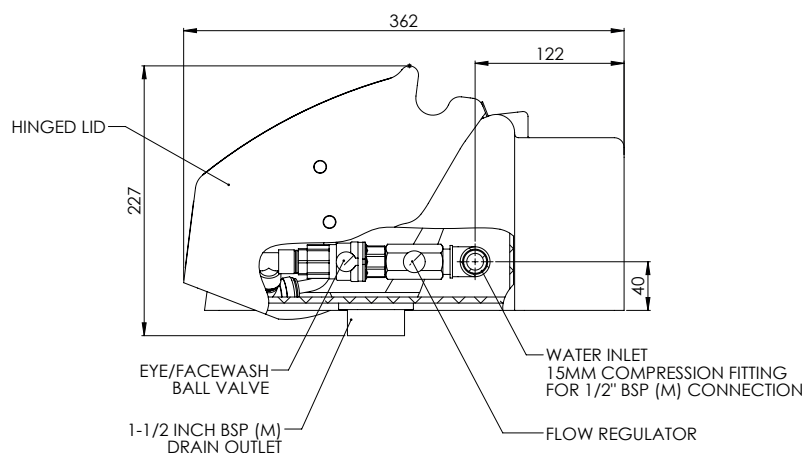
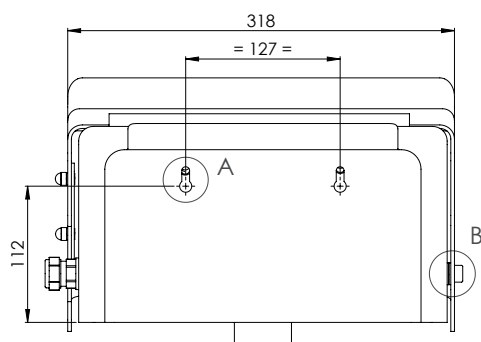
Caractéristiques

MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION	
RINCE-YEUX	ASA (acrylonitrile styrene acrylate)
DIFFUSEURS DE RINCE-YEUX	Bague de retenue en laiton chromé, maille filtrante en acier inoxydable, corps en plastique
FINITION STANDARD	Pictogramme
SERVICES	
ALLIMENTATION D'EAU	1/2" BSP femelle
PRESSION DE SERVICE	2.0 - 6 BAR G / 29 to 87 PSI (pressions d'alimentation plus élevées prises en charge grâce à l'incorporation du réducteur de pression en option)
DEBIT MINIMUM	12 L par minute / 3 US gal par minute
TEMPÉRATURE AMBIANTE	
MINIMALE	5°C / 41F
MAXIMALE	35°C / 95F
FONCTIONNEMENT	
RINCE-YEUX	Tirez le couvercle vers le bas
DIMENSIONS ET POIDS	
DIMENSIONS (WxDxH)	318mm (12.5in) x 362mm (14.3in) x 227mm (8.9in)
POIDS	3kg / 7lb

Fiche Technique



Rince-yeux avec couvercle ASA pour montage mural STD-45G



DETAIL A
MOUNTING DETAILS
SCALE 1 : 1

PLAN VIEW (LID REMOVED)

www.hughes-safety.com