Produktdatenblatt

Wandmontierte Augendusche mit Auffangbecken und Abdeckung aus ASA-Kunststoff

STD-45G

Diese Augen-/Gesichtsdusche ist für den Einsatz in Innen- und Außenbereichen in wärmeren Klimazonen geeignet und ist für Industrien und Anwendungen mit hohem Gefahrenpotenzial unverzichtbar. Die klappbare ASA ist mit dem Zulaufventil verbunden, sodass die Spülung durch Wegklappen der Abdeckung automatisch betätigt wird.

Durch die Verwendung von ASA-Kunststoff bietet die Vorrichtung eine hervorragende Beständigkeit gegen Chemikalien und UV-Strahlung und ist durch die robuste Konstruktion äußerst belastbar. Durch die Brausekopf-Spüldüsen wird bei hoher Durchflussmenge eine verbesserte Spülwirkung erreicht. Die Vorrichtung ist nach EN 15154 und ANSI Z358.1-2014 ausgelegt.



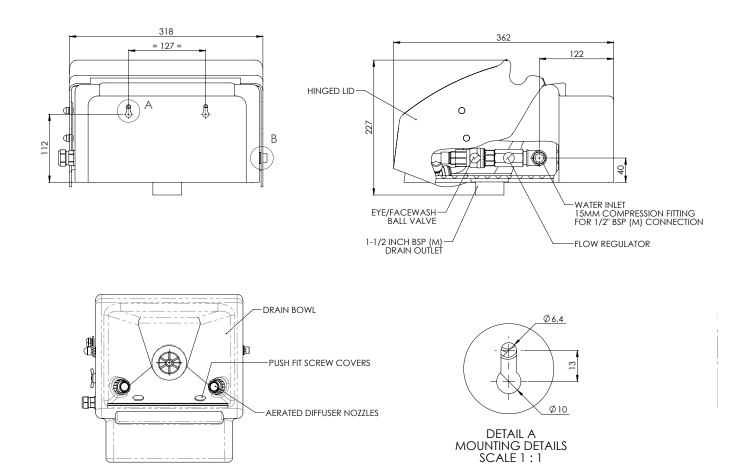
Spezifikationen

WERKSTOFFE	
AUFFANGBECKEN/ABDECKUNG	ASA
STRAHLREGLER	Haltering aus verchromtem Messing, Siebeinsatz aus Edelstahl, Kunststoffgehäuse
STANDARDAUSFÜHRUNG	Weiß mit grüner Piktogramm-Tafel
BETRIEBSANGABEN	
WASSERZULAUF	1/2 Zoll BSP-Innengewinde
BETRIEBSDRUCK	2,0 bis 6 bar g / 29 bis 87 psi
	(höhere Versorgungsdrücke sind in Verbindung mit dem optional erhältlichen Druckminderungsventil möglich)
MINDESTDURCHFLUSSMENGE	12 Liter pro Minute / 3 US-Gallonen pro Minute
UMGEBUNGSBETRIEBSTEMPERATUR	
MIN.	5 °C / 41 °F
MAX.	35 °C / 95 °F
BETÄTIGUNG	
AUGEN-/GESICHTSDUSCHE	Wegklappbare Abdeckung
ABMESSUNGEN UND GEWICHT	
ABMESSUNGEN (B x T x H)	318 mm (12,5 Zoll) x 362 mm (14,3 Zoll) x 227 mm (8,9 Zoll)
GEWICHT	3 kg / 7 lb



Wandmontierte Augendusche mit Auffangbecken und Abdeckung aus ASA-Kunststoff

STD-45G





PLAN VIEW (LID REMOVED)