

## Abnehmbare isolierte oder beheizte und isolierte Jacken für die Optiwash®

Die OptiWash® 38 Liter, wandmontierte, eigenständige Augenspülung mit Schwerkraftzufuhr wird entweder mit einer wärmeisolierten Ummantelung oder einer mit Heizband beheizten Ummantelung geliefert, die die Wassertemperatur im Außenbereich schützt und so eine Überhitzung bei direkter Sonneneinstrahlung oder ein Einfrieren in kalten Klimazonen verhindert. Entspricht den EN- und ANSI-Normen.

Auch mit ATEX-zugelassener Heizung erhältlich.



II 2G IIA & IIB T3 X  
II 2D IIIC T135 X

Beheizte Jacken werden mit einer wandmontierten, ATEX-zugelassenen Anschlussdose für den elektrischen Anschluss beim Kunden geliefert.

Spannung 230 V – 110 V auf Anfrage erhältlich.



## Technische Daten – Optiwash®

BAUMATERIALIEN	
GEHÄUSE UND VERTEILER	Hochdichtes Polyethylen
SPRÜHKÖPFE	Polypropylen
STANDARD-OBERFLÄCHE	Gut sichtbares Orange
LEISTUNGEN	
KAPAZITÄT	38 l / 10 US-Gallonen
DURCHFLUSSRATEN	1,5 l pro Minute / 0,4 US-Gallonen pro Minute
BEDIENUNG	
AUGEN-/GESICHTSWASCHANLAGE	Verteiler nach unten ziehen
ABMESSUNGEN UND GEWICHT	
ABMESSUNGEN (BxTxH)	450 mm (18 Zoll) x 186 mm (7,3 Zoll) x 774 mm (30 Zoll)
GEWICHT	Leer: 5,8 kg / 13 lb leer. Voll: 42 kg / 93 lb

## Technische Daten – Jacken

BAUMATERIALIEN	
AUSSENMATERIAL	PE560, grau und grün PVC-beschichtetes Polyester
ISOLIERUNG	12 mm Nadelfilz
INNENMATERIAL	Silikonbeschichtetes Glasgewebe
VERSCHLÜSSE	FR-Klettverschluss mit Kordelzug
DOKUMENTENTASCHE	Reißverschluss, A4
ABMESSUNGEN – ZUSAMMENGESETZT (BxTxH)	530 mm (20,9 Zoll) x 209 mm (8,2 Zoll) x 785 mm (30,9 Zoll)
ABMESSUNGEN – VERPACKT (BxTxH)	508 mm (20 Zoll) x 102 mm (4 Zoll) x 762 mm (30 Zoll)
ELEKTRISCHE DATEN – NUR BEHEIZTE MANTEL	
SPANNUNG	230 V (110 V auf Anfrage erhältlich)
LEISTUNG	60W
WÄRMEQUELLE	Selbstregulierendes Heizband
STROMANSCHLUSS	Kabeleinführung Größe M20 x 1,5