

Ficha de dados do produto

Invólucros isolados amovíveis ou aquecidos e isolados para Optiwash®

Invólucros adaptáveis concebidos para serem utilizados com o lava-olhos independente Optiwash quando se encontram no exterior. O invólucro isolado oferece proteção contra o gelo e a radiação solar, enquanto o invólucro aquecido confere proteção contra o congelamento até -34 °C (-30 °F).

O Optiwash é ideal quando não está disponível um abastecimento contínuo de água. A estação lava-olhos de 38 litros, de montagem na parede, fornece um caudal controlado mínimo de 1,5 litros por minuto de água potável durante 15 minutos, cumprindo os requisitos das normas EN15154 e ANSI Z358.1-2014.

Também disponível com aquecimento aprovado pela ATEX

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

Fornecido com uma caixa de derivação aprovada pela ATEX, montada na parede, para a ligação elétrica do cliente.

Tensão 230 V - 110 V disponível a pedido



Especificações

INVÓLUCRO ISOLADO	
TECIDO EXTERIOR	PE560, poliéster revestido a PVC cinzento e verde
ISOLAMENTO	Feltro agulhado de 12 mm
TECIDO INTERIOR	Tecido de vidro revestido a silicone
FIXAÇÕES	Velcro com cordão de puxar
BOLSA PARA DOCUMENTOS	Com fecho de correr A4
DIMENSÕES - EMBALAGEM (LxPxA)	762 mm (30 pol.) x 508 mm (20 pol.) x 102 mm (4 pol.)

INVÓLUCRO AQUECIDO E ISOLADO	
TECIDO EXTERIOR	PE560, poliéster revestido a PVC cinzento e verde
ISOLAMENTO	Feltro agulhado de 12 mm
TECIDO INTERIOR	Tecido de vidro revestido a silicone
FIXAÇÕES	Velcro com cordão de puxar
BOLSA PARA DOCUMENTOS	Com fecho de correr A4
TENSÃO	230 V (110 V disponível a pedido)
POTÊNCIA NOMINAL	60 W
FONTE DE CALOR	Aquecimento por fita de regulação automática
LIGAÇÃO ELÉTRICA	Tamanho da entrada do cabo M20 x 1,5
DIMENSÕES - EMBALAGEM (LxPxA)	762 mm (30 pol.) x 508 mm (20 pol.) x 102 mm (4 pol.)