

# Ficha Técnica del Producto

## Chaquetas aislantes o térmicas y aislantes desmontables para el Optiwash®

Chaquetas retro-adaptables diseñadas para su uso con el lavajojos autónomo Optiwash cuando se encuentra en el exterior. La chaqueta aislante ofrece protección tanto contra la escarcha como contra la radiación solar, mientras que la chaqueta con calefacción proporciona protección contra la congelación hasta -34 C (-30 F).

El Optiwash es ideal cuando no se dispone de un suministro continuo de agua. La estación lavajojos mural de 38 litros suministra un flujo controlado de un mínimo de 1,5 litros por minuto de agua potable durante 15 minutos, cumpliendo los requisitos de las normas EN15154 y ANSI Z358.1-2014.

También disponible con calefacción homologada ATEX



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

Se suministra con una caja de conexiones montada en la pared homologada ATEX para la conexión eléctrica del cliente.

Tensión 230 V - 110 V disponible bajo pedido



## Especificaciones

CHAQUETA AISLANTE	
TEJIDO EXTERIOR	PE560, poliéster recubierto de PVC gris y verde
AISLAMIENTO	Filtro de aguja de 12 mm
TEJIDO INTERIOR	Paño de vidrio recubierto de silicona
FIJACIONES	Gancho y bucle FR con cordón
BOLSA DE DOCUMENTOS	A4 con cremallera
DIMENSIONES - EMBALADO (AnxLxA)	762 mm (30 pulgadas) x 508 mm (20 pulgadas) x 102 mm (4 pulgadas)

  

CHAQUETA CON CALEFACCIÓN Y AISLADA	
TEJIDO EXTERIOR	PE560, poliéster recubierto de PVC gris y verde
AISLAMIENTO	Filtro de aguja de 12 mm
TEJIDO INTERIOR	Paño de vidrio recubierto de silicona
FIJACIONES	Gancho y bucle FR con cordón
BOLSA DE DOCUMENTOS	A4 con cremallera
TENSIÓN	230 V (110 V bajo pedido)
POTENCIA NOMINAL	60 W
FUENTE DE CALOR	Cinta calefactora autor-regulable
CONEXIÓN ELÉCTRICA	Tamaño de la entrada de cable M20 x 1,5
DIMENSIONES - EMBALADO (AnxLxA)	762 mm (30 pulgadas) x 508 mm (20 pulgadas) x 102 mm (4 pulgadas)