

Ficha Técnica del Producto

Ducha de seguridad con depósito de 1500 l - calefacción por inmersión

EXP-MH-14KS/1500(F2) (Modelo listo para estancias)

EXP-MH-14KS/1500(N2) (Modelo listo para estancias)

Tenga en cuenta:

Esta es una versión lista para usar del popular calentador por inmersión 1500l Ducha de tanque que incluye:

- Lavaojos/cara montado internamente
- Revestimiento lateral de PRFV verde
- Indicador de nivel visual
- Indicador de temperatura

Modelos disponibles para áreas peligrosas (F2) y no peligrosas (N2)

Cumple con los estándares EN y ANSI mientras protege a su fuerza laboral del riesgo de contaminación por sustancias peligrosas. Ideal para climas fríos, esta ducha con tanque de gravedad de 1500 litros es completamente operativa en temperaturas de hasta -35 °C. Al contar con un tanque autónomo, no es necesario contar con suministro de agua principal, lo que lo convierte en la mejor solución para ubicaciones remotas.

El calentador de inmersión integral y el aislamiento grueso de poliuretano mantienen la temperatura del agua en el tanque superior dentro del rango tibio para garantizar que la persona herida pueda permanecer bajo la ducha durante los 15 minutos recomendados para una descontaminación completa.

Especificaciones



MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

MARCO Y PATAS	Acero inoxidable
TANQUE DE AGUA	Poliétileno de densidad media MDPE de 1500 litros de capacidad
TANQUE ALREDEDOR Y TAPA	PRFV verde
AISLAMIENTO	Lámina de poliuretano con respaldo de 40 mm (1 1/2")
TUBERÍAS Y VÁLVULAS	uPVC y acero inoxidable
VÁLVULA DE CONTROL DE DUCHA	Válvula de bola de uPVC de 1 1/2"
VÁLVULA DE CONTROL DE LAVADO DE OJOS	Válvula de bola de paso total de acero inoxidable de 1/2"
COLADOR PARA LAVADO DE OJOS	1/2acero inoxidable
VÁLVULA DE BOLA	2 x 1/2" latón
REBOSAR	1" macho de uPVC
ROSA DE DUCHA	ASA, acero inoxidable
BARRA DE PÁNICO	Acero inoxidable con recubrimiento de polvo rojo
FIJACIONES Y SUJETADORES	Acero inoxidable

SERVICIOS

SUMINISTRO ELÉCTRICO	240 V, monofásica, 50/60 Hz
CLASIFICACIÓN DEL CALENTADOR DE INMERSIÓN	3kW - 230 V
ENTRADA DE AGUA	3/4" BSP hembra
PRESIÓN DE FUNCIONAMIENTO	0,5 a 7 BAR G / 7 a 101 PSI
CAUDALES MÍNIMOS	Ducha: 76 l por minuto / 20 gal (EE.UU) por minuto Lavado de ojos/cara: 12 L por minuto / 3 gal (EE.UU) por minuto
EQUIPO ELÉCTRICO (aplicable solo al modelo F2)	ATEX Zona 1 y 2. Grupos de gas IIA y IIB. Clase de temperatura T3

TEMPERATURA AMBIENTE DE FUNCIONAMIENTO

MÍNIMO	-35 °C / -31 °F
MÁXIMO	35C / 95F

Plano de Disposición General

Ducha de seguridad con depósito de 1500 l - calefacción por inmersión

EXP-MH-14KS/1500(F2) (Modelo listo para estancias)

EXP-MH-14KS/1500(N2) (Modelo listo para estancias)

Especificaciones cont.

FUNCIONAMIENTO	
DUCHA	Barra antipánico activada por empuje
LAVAJOS	Levantar la tapa
DIMENSIONES Y PESO	
DIMENSIONES (AnxLxA)	1460 mm x 1528 mm x 3846 mm
PESO	340 kilos

