

AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

LIGHT Tipo CV / VP1

Protección hermética a gases para entornos de bajo riesgo

Equipo de protección química hermético a gases para actividades industriales poco exigentes.

- Traje de protección química hermético a gases encapsulado y reutilizable
- Ofrece una buena resistencia química contra álcalis, ácidos a baja concentración y medios refrigerantes, por ej. amoniaco
- Material resistente y duradero, pero muy suave y ligero
- Destinado al trabajo en entornos de bajo riesgo
- Diseño de probado rendimiento que se adapta a la gran mayoría de marcas y botellas de respiradores autónomos (SCBA)

Industrias

- Procesamiento de alimentos
- Ciencias de la Vida
- Químico

Aplicaciones

- Manipulación de Productos Químicos
- Fugas químicas
- Limpieza de plantas y maquinarias
- Transferencia de líquidos y sólidos
- Carga de masas húmedas y descarga de productos secos
- Llenado, mezcla y carga de materias primas
- Apertura y drenaje de bombas, válvulas o tuberías



AlphaTec®

ADVANCED CHEMICAL PROTECTION

LIGHT Tipo CV / VP1

Protección hermética a gases para entornos de bajo riesgo

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Material del Producto	Tejido de poliéster resistente y flexible recubierto de PVC en cada cara.
Características de diseño	• Diseño encapsulado tipo CV (con visor y joroba, equipo respirador dentro del traje) • Diseño encapsulado tipo VP1 (visor más grande, con joroba, respirador llevado dentro del traje)
Tipo de Costura	Costuras cosidas por fuera recubiertas con cinta de PVC soldada.
Resumen de Estándares	<ul style="list-style-type: none"> • EN 943-1:2015 y EN 943-1/FprA1:2017 • EN 1073-2:2002 (protección contra partículas radiactivas) • EN 14126:2003 (protección contra agentes infecciosos) • EN 1149-5:2008 (materiales para fabricar trajes antiestáticos)
Referencia del producto	LIGHT Tipo CV / VP1
País de Origen	Lituania
Tallas	XXS - XXXL
Peso	Approx. 5.0 kg/11 lbs for a suit size L with sewn-in socks. Attached boots add approx. 2 kg/4.5 lbs.
Cremallera	Cremallera de alta resistencia hermética a gas recubierta con caucho cloropreno. La cremallera se cierra hacia abajo para mayor seguridad y está protegida con una solapa/protección contra salpicaduras.
Calzado y accesorios	Calcetines/polainas integrados del mismo material del traje. Alternativamente, botas de seguridad de PVC integradas aprobadas según EN 20345. Las botas están unidas mediante un anillo conector de diseño ergonómico para facilitar el cambio de botas.
Incluido con cada entrega	<ul style="list-style-type: none"> • 1 protector interior de espuma para joroba • 1 par de guantes interiores de algodón para más comodidad • 2 clavijas de fijación extra para el sistema de anillo para guantes Bayonet • 1 lubricante Molycote para las juntas tóricas del sistema de anillo para guantes Bayonet • 1 barra de grasa para lubricar la cremallera • 1 par de calcetines exteriores de silicona para mayor comodidad (solo para trajes con calcetines cosidos) • 1 percha para colgar
Visor y sello facial	• El visor está hecho con PVC rígido de 2 mm resistente a impactos y productos químicos • Disponible en dos tallas opcionales; CV o VP1, de mayor tamaño
Ventilación	Se incluye un sistema de ventilación como estándar. Ofrece un nivel constante de sobrepresión dentro del traje para la seguridad del usuario. La válvula reguladora AlphaTec® MkII tiene 3 velocidades de ventilación (2, 30 y 100 l/m) y posición cero/apagada. Conector macho CEJN 221 para la conexión con el equipo de respiración SCBA (requiere manguera de conexión adicional). Dos válvulas de escape en la parte posterior de la capucha.
Calzado y accesorios	Calcetines/polainas integrados del mismo material del traje. Alternativamente, botas de seguridad de PVC integradas aprobadas según EN 20345. Las botas están unidas mediante un anillo conector de diseño ergonómico para facilitar el cambio de botas.
Características y accesorios opcionales	<ul style="list-style-type: none"> • Combinación de válvula reguladora y línea de aire MkII • Lente antiniebla • Lente separable • Sistema manos libres de iluminación del visor • Cinturón interno y acortador de piernas para adaptar la talla • Soporte para manómetro • Bolsillos y anillas interiores para radio, PTT, etc. • Anilla para sujetar pequeños instrumentos de medición y herramientas • Marcado personalizado, como números, letras, logotipos • Guante AlphaTec® #58-800 Overglove para mayor resistencia al corte y la perforación • Otros accesorios disponibles a petición