

VPS Tipo CV/VP1

Tecnología de barrera química versátil multicapas, reutilizable, protección Tipo 1 / Nivel A

Protección total para aplicaciones industriales y respuesta ante emergencias.

- Traje versátil hermético a gases con una gran resistencia química y durabilidad, tanto para el equipo de respuesta ante emergencias como para el usuario industrial.
- Ofrece una magnífica resistencia a la abrasión y a la llama.
- Certificado según la normativa europea más estricta - EN 943-2
- Uno de los modelos más populares de la gama AlphaTec® de trajes herméticos a gases
- Aprobado por SOLAS
- 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
- Industria
- Fuerzas Policiales
- Equipo de Bomberos y Salvamento

Aplicaciones

- Mantenimiento de plantas y maquinarias
- Emergencias de Planta
- Liberación accidental de gases tóxicos
- Respuesta ante riesgos biológicos
- Fugas, derrames u otras filtraciones imprevistas
- Limpieza de Tanques
- Emergencias en Defensa Nuclear, Radiológica, Biológica y Química (NBRQ)
- Fugas químicas
- Respuesta de Emergencias
- Respuesta ante emergencias



VPS Tipo CV/VP1

Tecnología de barrera química versátil multicapas, reutilizable, protección Tipo 1 / Nivel A

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Material del Producto	Exterior de tejido de poliamida recubierto de caucho cloropreno. Interior de caucho cloropreno y un laminado de barrera multicapas.
Características de diseño	<ul style="list-style-type: none"> • Encapsulating design type CV (with visor and hump, breathing apparatus worn inside the suit) • Encapsulating design type VP1 (larger visor, with hump, breathing apparatus worn inside the suit)
Tipo de Costura	Cosidas y cubiertas con cinta de caucho cloropreno en la parte exterior y una cinta laminada Barrier® en la parte interior
Resumen de Estándares	<ul style="list-style-type: none"> • EN 943-1:2015 y EN 943-1/FprA1:2018 • EN 943-2:2002 y FprEN 943-2:2018 • EN 1073-2:2002 (protección contra partículas radiactivas) • EN 14126:2003 (protección contra agentes infecciosos) • SOLAS
Referencia del producto	VPS Tipo CV/VP1
País de Origen	Lituania
Peso	680gsm
Cremallera	AlphaTec® HCR zipper, which includes a barrier film for increased chemical resistance. The zipper is closing downwards, for added safety, and is protected by a flap/splash guard.
Calzado y accesorios	Sewn-in socks/booties made of the suit material. Alternatively attached black nitrile rubber safety boots with European approval as Firemen's boots. The boots are fixed with an ergonomically designed ring attachment, for simplified boot exchange.
Incluido con cada entrega	<ul style="list-style-type: none"> • 1 pce inside hump protective foam • 1 pair of cotton comfort inner gloves • 2 pcs extra locking pins for the Bayonet glove ring system • 1 pce Molycote lubrication for the O-rings in the Bayonet glove ring system • 1 pce grease stick for lubrication of the zipper • 1 pair of comfort silicone oversocks (only for suits with sewn-in socks) • 1 pce coat hanger • 1 pce AlphaTec® storage bag
Visor y sello facial	<ul style="list-style-type: none"> • Made from a rigid 2 mm impact and chemical resistant PVC • Comes in two optional sizes; CV or the larger VP1
Ventilación	A ventilation system is included as standard. For the safety of the wearer, it provides a constant level of overpressure inside the suit. The AlphaTec® Regulating valve MkII has 3 ventilation rates (2, 30 and 100 l/min) plus zero/off position. CEJN 221 male coupling for connection to the SCBA (requires separate connection hose). Two overpressure valves in the back of the hood.
Calzado y accesorios	Sewn-in socks/booties made of the suit material. Alternatively attached black nitrile rubber safety boots with European approval as Firemen's boots. The boots are fixed with an ergonomically designed ring attachment, for simplified boot exchange.
Características y accesorios opcionales	<ul style="list-style-type: none"> • Combined Regulating valve & Airline passthrough MkII • Anti-fog lens • Tear-off lens • Hands-free visor light system • Waist belt, internal • Manometer holder • Inside pockets & loops for radio, PTT etc. • D-ring for holding small measuring instruments & tools • Customised marking, e.g. digits, letters, logos • AlphaTec® #58-800 Overglove for improved cut & puncture resistance • Other accessories are available upon request