



TRELLCHEM
THE SAFETY STANDARD

TRELLCHEM® SPLASH 900



Splash 900

Protege todo el cuerpo de salpicaduras para su uso en equipos de asistencia de emergencia e industriales cuando no es necesario un traje estanco a los gases, pero sigue exigiéndose una buena protección. Protege particularmente bien de ácidos y álcalis. Se ha diseñado para llevar un equipo de respiración en su exterior. El traje Trelchem® Splash 900 está completamente homologado conforme a la norma europea EN 14605.

MATERIAL DE LA PRENDA

El material del traje Trelchem® Splash 900 está hecho de un tejido de poliamida fuerte y flexible, que está revestido de una capa de PVC amarillo. Esta estructura proporciona un material suave y duradero con una buena resistencia a varias sustancias químicas de uso industrial. Existe una opción de tejido con doble revestimiento. Ambos tejidos son antiestáticos según la norma EN 1149-5.

COLOR

Amarillo (material estándar).

NORMAS

- EN 14605, tipo 3 («hermético a líquidos»).
- EN 14126 (agentes infecciosos)
- EN 1149-5 (material del traje antiestático)
- Homologado para su uso en entornos explosivos, zonas 1,2 / 20, 21, 22 solamente y grupos IIA, IIB, conforme a la Directiva ATEX 94/9/CE.



Sello facial Splash 900



Splash 900 equipado con botas de seguridad de PVC.



El traje Splash 900 tiene una cremallera larga de PVC hermética al agua situada en la espalda, entre los hombros.

DISEÑO

Diseño no encapsulado con sellado facial y sin joroba, el equipo de respiración se lleva fuera del traje.

SELLADO FACIAL

El sellado facial de caucho está anatómicamente diseñado para ofrecer un grado óptimo de seguridad y confort. Queda completamente ceñido al rostro sin mermar el confort.

Opción: máscara acoplada (solamente es posible con ciertos tipos de máscara).

CREMALLERA

Cremallera de PVC hermética al agua situada horizontalmente en la espalda, entre los hombros, para poder ponerse el traje con facilidad. La cremallera está protegida con una solapa protectora externa contra salpicaduras (tapa).

GUANTES Y SUJECIONES

Guantes de caucho butilo de serie. Los guantes están equipados con el sistema de aros para guantes Bayonet de Trellech[®], que permite cambiarlos de forma rápida y sencilla.

Opción: Guantes de caucho de cloropreno, PVC o caucho Viton[®]/butilo.

CALZADO

Con botas de seguridad de PVC amarillo acopladas, de forma alternativa con calcetines o perneras dobles abiertas.

Opción: Botas de bombero / caucho de nitrilo

REFUERZOS

Para una mayor duración, el traje está equipado con refuerzos en los codos y las rodillas.

COSTURAS

Costuras soldadas dobles.

Trellech[®] es una marca comercial registrada que pertenece a Trelleborg AB. Viton[®] es una marca comercial que pertenece a DuPont Performance Elastomers L.L.C. ©2015 Ansell Limited. Todos los derechos reservados.