

BUZOS DESECHABLES - 1188B56FR STEELGEN

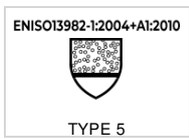
Buzo desechable STEELGEN 1000FR con riesgo químico tipo 5 y 6. Ignífugo. Antiestático (EN1149-5), protección limitada a la llama (EN14116) y protección contra partículas radioactivas (EN1073-2)



NORMATIVAS



TYPE 6



TYPE 5



EN ISO 13688:2013

DESCRIPCIÓN

- Mantenimiento de piscinas, talleres, náutica...
- Manipulación de partículas: fibras de vidrio, polvos tóxicos, amianto...
- Limpieza.
- Productos químicos baja peligrosidad.
- En ambientes donde exista un riesgo de llama: plataformas petroquímicas, ambientes ATEX, distribución y manipulación de combustibles...

COMPOSICIÓN

- Con capucha, cierre frontal de cremallera con tapeta. Ajuste elástico en capucha, cintura, puños y tobillos.
- Material: 100% polipropileno SMS con tratamiento FR. 65 g/m²

Colores

Blanco

Tallas

S M L XL XXL 3XL

NORMATIVAS

EN ISO 13688:2013

EN ISO 13688:2013 - Requisitos generales del vestuario de protección.

Los requisitos generales para la ropa de protección vienen especificados en la norma internacional, EN ISO 13688:2013+A:2021 esta norma especifica los requisitos generales de ergonomía, inocuidad, duración, envejecimiento, designación de tallas y marcado de la ropa de protección y proporciona la información que debe suministrar el fabricante. Las prendas tienen que ser proyectadas y fabricadas para ofrecer el máximo confort al usuario. Los componentes y materiales utilizados no deben hacer daño al usuario ni causar alergias, irritaciones o lesiones. La gama de tallas debe contar con las medidas del cuerpo.

Debe utilizarse en combinación con otra norma que contenga requisitos específicos de protección. Por lo tanto, una prenda de CAT I, II ó III deberá certificarse por la norma EN ISO 13688:2013+A1:2021+ otra norma.

EN ISO 14116:2015



EN ISO 14116:2015 - Requisitos de las prestaciones de los materiales.

Esta normativa detalla los requisitos de las prestaciones de los materiales y de las prendas de protección a propagación de llama limitada, con objeto de reducir la posibilidad de que una prenda pueda quemarse, con el consiguiente peligro.

EN ISO 13034:2005+A1:2009



EN ISO 13034:2005+A1:2009 - Prendas de protección a productos químicos líquidos.

Esta norma define las prestaciones y los requisitos mínimos de seguridad de las prendas estudiadas para garantizar una protección limitada contra los agentes químicos líquidos.

A1: Resistencia a la penetración