

GUÍA DE SELECCIÓN

Referencia	Nombre	TIPO 3	TIPO 4	TIPO 5	TIPO 6	EN 1149	EN 1073-2	EN 14126	EN ISO 14116
1188-B56	STEELGEN 500R		•	•					
1188-B56A	STEELGEN 500		•	•			•		
1188-B56 PRO	STEELGEN 1000		•	•			•		
1188-B56T	STEELGEN 1000T		•	•			•		
1188-B56FR	STEELGEN 1000FR		•	•			•	•	
1188-B456 PRO	STEELGEN 3000	•	•	•			•		
1188-E3456 PRO	STEELGEN 5000	•	•	•			•		

Cat. III PPE Protection



PCP

STEELGEN
INDUSTRIAL

pcpweb.es



MARCA
PCPWEB.ES

Vestuario Protección Química



STEELGEN
INDUSTRIAL

STEELGEN
INDUSTRIAL

INNOVATION TO SAFE



VESTUARIO DESECHABLE
DE PROTECCIÓN QUÍMICA

CATEGORÍA 3



TIPO 1

Prendas herméticas al gas

TIPO 2

Prendas no herméticas al gas

TIPO 3

Prendas impermeables a los líquidos

TIPO 4

Prendas herméticas al rociado

TIPO 5

Prendas herméticas a las partículas

TIPO 6

Prendas parcialmente impermeables a las salpicaduras.

OTROS RIESGOS

ANTIESTÁTICO



EN 1149-5

RETARDANTE A LA LLAMA



EN ISO 14116

BIOLÓGICO



EN 14126

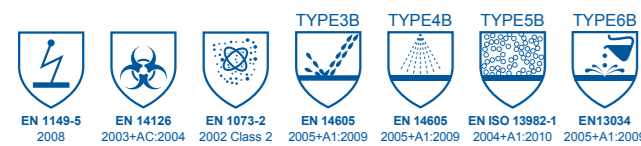
PARTÍCULAS RADIOACTIVAS



EN 1073-2



**1188 B3456 PRO
STEELGEN 5000**



Buzo desechable riesgo químico tipo 3, 4, 5 y 6. Protección Biológica (EN14126). Antiestático (EN1149-5) y protección contra partículas radioactivas (EN1073-2).

Características: Buzo desechable STEELGEN con capucha, cierre frontal de cremallera con tapeta adhesiva. Ajuste elástico en capucha, cintura, puños y tobillos. Costuras termo-selladas. Sujeta-dedos en mangas y cubre-barbilla.

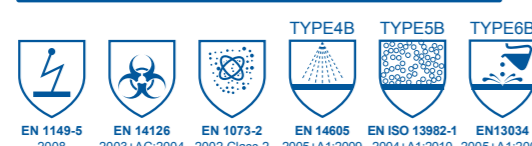
Material: 60% Polipropileno y 40% Polietileno (82 gramos/m²).

Aplicaciones: mantenimiento Industrial, industria química, manipulación de partículas (fibras de vidrio, polvos tóxicos, amianto...), limpieza Industrial (tanques...), salas blancas, rociado pintura, actividades con riesgo biológico (agricultura, veterinaria, descomposición orgánica, residuos, alimentaria...), sector farmacéutico, construcción naval, espacios confinados (túneles, minería...), sector petroquímico.

TALLAS: S - M - L - XL - XXL - XXXL



**1188 B456 PRO
STEELGEN 3000**



Buzo desechable riesgo químico tipo 4, 5 y 6. Protección Biológica (EN14126). Antiestático (EN1149-5) y protección contra partículas radioactivas (EN1073-2).

Características: Buzo desechable STEELGEN con capucha, cierre frontal de cremallera con tapeta adhesiva. Ajuste elástico en capucha, cintura, puños y tobillos. Sujeta-dedos en mangas y cubre-barbilla.

Material: 55% Polipropileno (SP) y 45% Polietileno (Film microporoso). (60 gramos/ m²).

Aplicaciones: mantenimiento de piscinas, talleres, náutica..., manipulación de partículas (fibras de vidrio, polvos tóxicos, amianto...), limpieza, pintura industrial, salas blancas, actividades con riesgo biológico (agricultura, veterinaria, descomposición orgánica, residuos, alimentaria...), sector farmacéutico, construcción naval, espacios confinados (túneles, minería...).

TALLAS: S - M - L - XL - XXL - XXXL



**1188 B56 PRO
STEELGEN 1000**



Buzo desechable riesgo químico tipo 5 y 6. Protección biológica (EN14126), Antiestático (EN1149-5) y protección contra partículas radioactivas (EN1073-2).

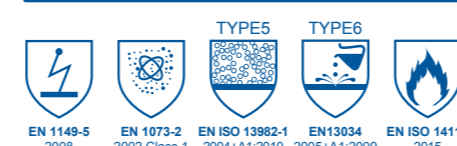
Características: Buzo desechable STEELGEN con capucha, cierre frontal de cremallera con tapeta. Ajuste elástico en capucha, cintura, puños y tobillos. **Material:** 55% Polipropileno (SP) y 45% Polietileno (Film microporoso). (60 gramos/ m²).

Aplicaciones: mantenimiento de piscinas, talleres, náutica..., manipulación de partículas (fibras de vidrio, polvos tóxicos, amianto...), limpieza, pintura al toque, salas blancas, actividades con riesgo biológico (agricultura, veterinaria, descomposición orgánica, residuos, alimentaria...).

TALLAS: S - M - L - XL - XXL - XXXL



**1188 B56 FR
STEELGEN 1000FR**



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

Características: Buzo desechable ignífugo STEELGEN con capucha, cierre frontal de cremallera con tapeta. Ajuste elástico en capucha, cintura, puños y tobillos.

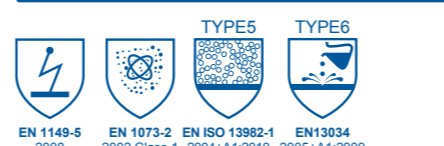
Material: 100% Polipropileno SMS con tratamiento FR (65 gramos/ m²).

Aplicaciones: 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...).

TALLAS: S - M - L - XL - XXL - XXXL



**1188 B56 T
STEELGEN 1000T**



Buzo desechable riesgo químico tipo 5 y 6. Transpirable. Antiestático (EN1149-5) y protección contra partículas radioactivas (EN1073-2).

Características: Buzo desechable transpirable STEELGEN con capucha, cierre frontal de cremallera con tapeta. Ajuste elástico en capucha, cintura, puños y tobillos.

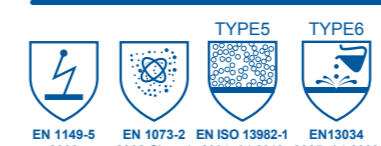
Material: 55% Polipropileno (SP) y 45% Polietileno (Film microporoso) (60 gramos/m²). Espalda 100% Polipropileno (SMMS).

Aplicaciones: mantenimiento de piscinas, talleres, náutica..., manipulación de partículas (fibras de vidrio, polvos tóxicos, amianto...), limpieza, pintura de base acuosa y en polvo, productos químicos baja peligrosidad...en ambientes calurosos o de gran actividad física que produzcan estrés térmico.

TALLAS: S - M - L - XL - XXL - XXXL



**1188 B56 A
STEELGEN 500**



Buzo desechable riesgo químico tipo 5 y 6. Antiestático (EN1149-5) y protección contra partículas radioactivas (EN1073-2).

Características: Buzo desechable STEELGEN con capucha, cierre frontal de cremallera con tapeta. Ajuste elástico en capucha, cintura, puños y tobillos.

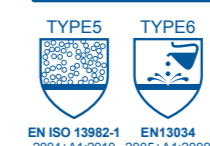
Material: 100% Polipropileno SMMS (50 gramos/ m²).

Aplicaciones: mantenimiento de piscinas, talleres, náutica..., manipulación de partículas (fibra de vidrio, polvos tóxicos, amianto...), limpieza, pintura de base acuosa y en polvo, productos químicos baja peligrosidad.

TALLAS: S - M - L - XL - XXL - XXXL



**1188 B56
STEELGEN 500B**



Buzo desechable riesgo químico tipo 5 y 6. Características: Buzo desechable STEELGEN con capucha, cierre frontal de cremallera con tapeta. Ajuste elástico en capucha, cintura, puños y tobillos.

Material: 100% Polipropileno SMS (50 gramos/m²).

Aplicaciones: tareas de limpieza, construcción, industria de la madera, trabajos domésticos...

TALLAS: S - M - L - XL - XXL



**1188 BPPE
BUZO DESECHABLE**

100% Polipropileno 40 grs/m²
Cierre cremallera y elástico en capucha, muñecas, tobillos y cintura.

TALLAS: M - L - XL - XXL



**1188 CPPE
CUBRE CALZADO DESECHABLE**

Polipropileno 40 grs/m². Con elástico.

TALLA ÚNICA

**1188 GPPE
GORRO DESECHABLE**

Polipropileno 12 grs/m². Con elástico.

TALLA ÚNICA



**1188 BAPPE
BATA DESECHABLE**

Polipropileno 40 grs/m². Cierre cuatro puntos velcro.

TALLAS: S - M - L - XL - XXL

Usos: Prendas desechables de polipropileno, donde no sea necesaria una protección química del usuario; Evitar manchas en la ropa, como prendas de higiene (en visitas a fábricas e industria alimentaria), etc.