

## CARACTERÍSTICAS



- Dos bolsillos laterales y uno trasero
  - 98 % poliéster 2% carbón  
Entramado cuadrangular disipativo de 5 x 5 mm  
**Hilo conductorivo**
  - Para uso en cuartos limpios y ambientes controlados  
**Clase 100 a 10,000**
  - Para uso en cuartos protegidos contra ESD / cuartos EPA  
(Electrostatic Protected Area)
  - Resistencia superficial:  $10^6$  –  $10^8$  Ohms  
Carga triboeléctrica: < 200 V  
Tarifa a prueba de polvo: 92% – 95%
- Cumple con la norma **ANSI/ESD S20.20-2014, ANSI/ESD S2.1-2018**

VIDA PROMEDIO DE LA PRENDA 100 LAVADAS.\*



## DIMENSIONES

	A	B
CH	49	106
MD	50	108
GD	51.5	110
XG	53.5	112
2XG	57.5	116

A - Cintura • B - Largo

Expresadas en centímetros, las dimensiones tienen una tolerancia de  $\pm 1.5$  cm

## INSTRUCCIONES DE LAVADO

NO EXPOSER LA PRENDA A TEMPERATURAS MAYORES A 50°C  
NO PLANCHAR  
NO UTILIZAR SUAVIZANTES DE TELAS, BLANQUEADORES O CLORO

Lavar con agua fría. Emplear detergente líquido con pH 7.  
Secar a temperatura ambiente colgado a la sombra, si se utiliza secadora, programar a la temperatura más baja posible.

\*El tiempo de vida de la prenda será en función de las sustancias y condiciones a las que esté expuesta durante las jornadas laborales, así como de los cuidados de lavado que se tengan.

