

## OPTISAFE

P702FJD

Traje de protección antiestático

### Beneficios

- Agradable de llevar

### Usos

- Para utilizar en trabajos con aerosoles o proyecciones de líquidos
- Exposición a los aceites o las grasas
- Cabinas de pintura
- Tratamientos fitosanitarios
- Manipulación de colas y disolventes
- Limpieza
- Industria química

### Embalaje

- La unidad
- La caja de 50 unidades

Talla	Código
T8 - M	35 054 103
T9 - L	35 054 081

Talla	Código
T10 - XL	35 054 073
T11 - XXL	35 054 065



### Descripción

- Buzo de protección con capucha fabricado a partir de láminas microporosas sobre una capa interna de tejido sin tejer (60 g/m<sup>2</sup>)
- Cierre con cremallera de poliamida con tapeta adhesiva
- Ajuste elástico en la cintura, los puños y los tobillos
- Costuras cosidas y recubiertas
- Con tratamiento antiestático
- Buena resistencia al desgarro
- Agradable de llevar en los trasvases de líquidos y en lugares polvorientos
- Color: blanco

Para un mayor confort y protección, existe en versión con puño textil: OPTISAFE FIT (P702FJE)



### Normas

- CAT.3 Tipo 5B/6B

EN 13034  
EN 13982-1



Protección química



Tipo 5B



Tipo 6B

EN 14126



Protección contra gérmenes infecciosos

EN 1149-5



Antiestático

EN 1073-2



Protección contra partículas radioactivas