

OPTISAFE FIT

P702FJE

Antistatischer Schutzanzug

Vorteile

- Angenehm zu tragen

Einsatzbereiche

- Für Arbeiten mit Aerosolen oder Flüssigkeitsspritzern
- Umgang mit Ölen und Fetten
- Spritzkabine
- Pflanzenschutzbehandlung
- Umgang mit Klebstoffen und Lösungsmitteln
- Reinigung
- Chemische Industrie
- Kontakt mit Infektionserregern

Verpackung

- Verkaufseinheit: stückweise
- Karton mit 50 Stück

Größe	Code	Größe	Code
T8 - M	40 663 231	T10 - XL	40 663 266
T9 - L	40 663 258	T11 - XXL	40 663 274



Beschreibung

- Schutzanzug mit Kapuze, hergestellt aus mikroporösen laminierten Folien auf einer Innenschicht aus SMS-Vliesstoff (60 g/m²)
- Polyamid-Reißverschluss mit selbstklebender Verschlusslasche
- Elastische Bündchen an Taille, Hand- und Fußgelenken
- Strickbündchen
- Genähte und abgedeckte Nähte
- Mit antistatischer Behandlung
- Sehr gute Zerreißfestigkeit
- Angenehm zu tragen und wirksam abweisend gegen Flüssigkeiten und Staub
- Farbe: Weiß

Normen

- KAT.3 Typ 5B/6B

EN 13034
EN 13982-1



Chemikalienschutz



Typ 5B



Typ 6B

EN 14126



Schutz vor
infektiösen
Erregern

EN 1149-5



Antistatisch

EN 1073-2



Schutz vor
radioaktiven
Partikeln