

Artikeldatenblatt / Stand : 12.04.2017



MICRO SCHUTZANZUG TECTOR, PSA KATEGORIE 3, TYP 5/6, WEISS

Artikel-Nr.: 2960
Größe: M-XXXL
Norm: PSA Kategorie 3, EN 13982-1 Typ 5, EN 13034 Typ 6, EN 1073-2:2002, EN 1149-5
VPE: 25 Stück
Katalog 2017: S. 417 für weitere Informationen



TECTOR

Material: mikroporöses Filmlaminat
Einsatzbereich: Pharmaindustrie, Lackierarbeiten
Alternativartikel: 2965 Wannsee, Schutzanzug antistatisch weiß

Norm: PSA Kategorie 3, Typ 5/6
Obermaterial: aus mikroporösem Filmlaminat
Farbe: weiß
Größen: M-XXXL

- partikeldicht gem. EN 13982-1
- begrenzt spritzdicht gem. EN 13034
- antistatisch, gem. EN 1149-5
- Kontaminationsschutz gegen radioaktive Partikel gem. EN 1073-2
- dreiteilige Kapuze mit Gummizug
- dreiteiliger Beinzwinkel
- Arm-, Bein- und Taillengummi
- 1-Wege-Reißverschluss mit Abdeckung
- VPE: 25