Overall ANSELL ALPHA Tec 2500 STD Kat.III Typ 4/5/6

AA 2500 XL EN14126



Opis

- Erzielt bezüglich der Penetration von Blut, anderen Körperflüssigkeiten und von Blut übertragenen Erregern die höchste Biostoff-Schutzklasse gemäß EN 14126 und ASTM F1671.
- Luft- und wasserdampfdurchlässig ("atmungsaktiv") zur Reduzierung einer Hitzebelastung
- Extrem hohe Flusenarmut reduziert die Risiken einer Kreuzkontaminierung in kritischen Arbeitsbereichen
- Antistatisch, getestet gemäß EN 1149-5 und AATCC 76
- Ultraschallverschweißte Nähte für eine wirksame Flüssigkeits- und Partikelbarriere

Parameter

- PRODUKTMATERIAL: Mikroporöses Polypropylenlaminatvlies
- DESIGN-MERKMALE: Overall, Gummizüge an Kapuze, Taille, Arm-/Beinabschlüssen Fingerschlaufen und vorderseitiger Einzelreißverschluss mit wiederverschließbarer Abdeckblende.
- NAHTART: Ultraschallverschweißte Nähte
- NORMENÜBERSICHT: CE-KATEGORIE III (Typ 4-B, Typ 5-B, Typ 6-B, EN 1073-2, EN 14126, EN 1149-5)
- PRODUCT REFERENCE: 2500 STANDARD Modell 111

• GEWICHT: 65 g/m²

Varianten

Nr.	Katalog-Nr.	EAN	Größe
1	AA 2500 XL EN14126	5013756109663	XL
2	AA 2500 XXL EN14126	5013756109687	XXL