

## 1500 PLUS Cucito - Modello 111

Tuta protettiva SMS antistatica e filtrante le particelle, che offre una leggera resistenza chimica

Precedentemente noto come: MICROGARD® 1500 PLUS - Model 111

### Tuta protettiva SMS antistatica e filtrante le particelle, che offre una leggera resistenza chimica.

- **Protezione specializzata:** AlphaTec® 1500 PLUS Stitched - Modello 111 offre una leggera resistenza chimica\*, protegge dall'amianto e filtra il 99,9% delle particelle di dimensioni superiori a 3 micron, oltre a polvere di mattoni e cemento, aerosol leggeri e nebbie.
- **Traspirabilità aumentata:** La permeabilità all'aria e al vapore acqueo di questa tuta di protezione dall'amianto riduce anche l'esposizione dei portatori allo stress da calore.
- **Vestibilità e caratteristiche migliorate:** Il comfort di chi la indossa è aumentato dalla vestibilità ottimale di questa tuta protettiva, mentre il cappuccio in tre pezzi offre una copertura protettiva aggiuntiva, gli occhielli per le dita garantiscono una presa sicura e le cuciture rosse assicurano una facile identificazione.
- **Capacità antistatiche certificate:** AlphaTec® 1500 PLUS Stitched - Modello 111 è testato secondo gli standard antistatici EN 1149-5.

\*Questa tuta protettiva offre una protezione CE di categoria III tipo 5/6.



## Industrie

- Macchinari e attrezzature
- Scienze della vita
- Industria metallurgica
- Costruzione
- Chimica

## Applicazioni

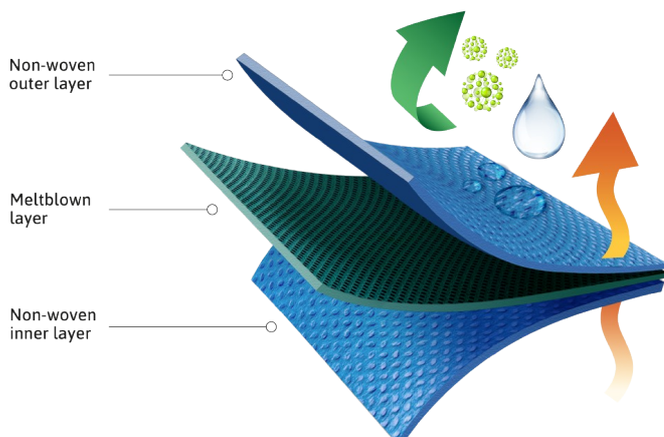
- Disimballaggio di merci sfuse
- Carico e scarico di attrezzature di processo
- Controllo di superfici di carrozzeria, marcatura e ritocchi generici
- Assemblaggio e ispezione di componenti
- Robot o strumenti di pulizia o verniciatura
- Supporto e manutenzione della linea di produzione

## VANTAGGI E CARATTERISTICHE CHIAVE

- **Tessuto SMS per la filtrazione delle particelle:** filtra il 100% delle particelle superiori a 3 micron\*.
- **Permeabilità all'aria e al vapore acqueo:** garantisce la protezione dallo stress termico.
- **Vestibilità ottimizzata:** maggiore comfort

\*Secondo il test di penetrazione delle particelle KAKEN

## Diagramma del materiale



## Diagramma di cucitura



## Performance Standards



TYPE 5



TYPE 6



0598



EN 1073-2



EN ISO 13688:2013

## Informazioni sul prodotto

Informazioni sul prodotto	
Taglie disponibili	S, M, L, XL, 2XL, 3XL, 4XL, 5XL
Colore	Bianco, Blu, Blu navy, Arancione
Modelli disponibili	103, 113
Quadro generale confezionamento	Imballato singolarmente
Materiale del prodotto	Tessuto SMS con trattamento antistatico
Modello del prodotto	1500 PLUS Cucito - Modello 111
Quadro generale standard	CATEGORIA CE III (Tipo 5, tipo 6, EN 1073-2, EN 1149-5)
Tipo di cucitura	Cucito
Durata	5 Years
Numero di stile	W15S111, B15S11, N15S111, O15S111

## Componenti e accessori del vestito

### Componenti e accessori della tuta

#### Caratteristiche del disegno

Tuta integrale con cappuccio a tre pezzi, cerniera frontale a due vie con copricerniera richiudibile e occhielli elastici per le dita. Cappuccio, polsini, punto-vita e caviglie elasticizzati.

**Per maggiori informazioni, visitate il nostro sito [www.ansell.com](http://www.ansell.com), oppure chiamateci al numero**

**Europa, Medio Oriente ed Africa**

Ansell Healthcare Europe NV  
T: +32 (0) 2 528 74 00

**North America Region**

Ansell Healthcare Products LLC  
T: +1 800 800 0444

**Australia**

Ansell Limited  
T: +61 1800 337 041

**Regioni dell'Asia Pacifico**

Ansell Global Trading Center  
T: +603 8310 6688

**America Latina & Caraibi**

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
T: +52 442 248 1544 / 248 3133

Ansell, ® e ™ sono marchi commerciali di proprietà di Ansell Limited o di una delle società affiliate. Brevettati negli USA e in attesa di brevetti USA e non USA: [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2024 Ansell Limited. Tutti i diritti riservati.

Né il presente documento, né eventuali altre dichiarazioni formulate da o per conto di Ansell devono essere interpretati come garanzia di commerciabilità o idoneità per un determinato utilizzo dei prodotti Ansell. Ansell non assume alcuna responsabilità riguardo a idoneità o adeguatezza nella scelta dei guanti per un uso specifico da parte dell'utente finale.

