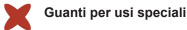
# HyFlex® 48-130 48-135 (ex SensiLite®)



#### Protezione meccanica





Leggero





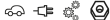
#### **DESCRIZIONE**

- I guanti HyFlex® 48-130 e 48-135 soddisfano la maggior parte delle esigenze di protezione contro le scariche elettrostache e rappresentano una soluzione confortevole ad un prezzo ragionevole La fodera di nylon spessore 15 aghi garantisce flessibilità e destrezza, mentre la fibra di
- carbonio aggiunta rappresenta una soluzione economica di protezione del prodotto.
- Comfort e buona vestibilità sono assicurati dalla costruzione senza cuciture e dall'ampia
- gamma di taglie. Con il palmo rivestito di poliuretano, HyFlex® 48-130 offre buona resistenza meccanica e
- durata. HyFlex® 48-135 è la versione con i polpastrelli rivestiti, per una migliore vestibilità e
- Il rivestimento del polpastrello previene anche il passaggio del sudore sulla parte
- HyFlex® 48-130 EN 1149-1: Resistività di superficie ( $\Omega$ ): 4,02 x 1010 EN 1149-2: Resistenza di volume ( $\Omega$ ): 2,19 x 107 EN 1149-3: Attenuazione della carica T50 <0,01
- HyFlex® 48-135 EN 1149-1: Resistività di superficie ( $\Omega$ ): 1,93 x 1010 EN 1149-2: Resistenza di volume ( $\Omega$ ): 4,79 x 107 EN 1149-3: Attenuazione della carica T50 <0,01
- Avvertenza: i guanti di protezione contro le scariche elettrostatiche non isolano le mani dalla corrente elettrica ad alta tensione. Non utilizzare per manipolare fili scoperti o come protezione contro la corrente elettrica.

## **APPLICAZIONI IDEALI**

- Assemblaggio finale di plance portastrumenti, cavi e fili;
- Assemblaggio finale di componenti elettroniche e schede madre

#### **INDUSTRIE PRIMARIE**







#### STANDARD E CERTIFICAZIONI

EN388:2003 EN388:2016 4131 4131A

48-135

48-130

EN388:2003 EN388:2016 113XA

CATEGORIA II

#### CARATTERISTICHE ULTERIORI



48-135



### **DETTAGLI DEL PRODOTTO**

Costruzione	A filo continuo
Materiale della fodera	Fibra di carbonio Nylon
Numero di aghi	15
Materiale del rivestimento	Poliuretano
Finitura	48-130: Palmo rivestito 48-135: Polpastrelli rivestiti
Modello di polso	Polso lavorato a maglia
Colore	Bianco e grigio
Taglie EN	6,7,8,9,10,11
Lunghezza (mm)	48-130: 205-255 48-135: 190-240
Confezionamento	12 paia in un sacchetto; 12 sacchetti in un cartone

Print date 19-10-2018

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03 http://www.ansell.eu • E-mail info@ansell.eu

