

HyFlex® 11-900

PROTEZIONE MECCANICA

 OLEOREPELENTE

 LEGGERO

MODELLO #	COSTRUZIONE	GAUGE	MATERIALE DELLA FODERA	MATERIALE DEL RIVESTIMENTO	MODELLO/ TIPO DI RIVESTIMENTO	MODELLO DI POLSO	COLORE	TAGLIA EN	LUNGHEZZA MM	CONFEZIONAMENTO
11-900	A filo continuo	15	Nylon	Nitrile	Palmo rivestito	Polso lavorato a maglia	Blu e bianco	6, 7, 8, 9, 10	200 - 255	12 paia in un sacchetto, 12 sacchetti in un cartone



DESCRIZIONE

- I guanti industriali Ansell HyFlex® 11-900 offrono protezione meccanica leggera e destrezza.
- Sono progettati appositamente per essere utilizzati per manutenzione e produzione in ambienti moderatamente oleosi, in cui risultino indispensabili caratteristiche di protezione con presa asciutta sicura e resistenza all'abrasione.
- Quando i vostri lavoratori devono eseguire manipolazioni sicure e nel massimo comfort in questo tipo di ambienti, la scelta ricade sugli eccellenti risultati offerti dai guanti industriali Ansell HyFlex® 11-900.

OSSERVAZIONI

- Antistatici, in base alla norma EN1149
- Testing compliant to AS/NZS 2161



EN 388
3131

CATEGORIA II

La destrezza, la tattilità e la repellenza agli oli, alla massima potenza

INDUSTRIE PRIMARIE



APPLICAZIONI IDEALI

- Assemblaggio di elettrodomestici
- Elettronica, audio-video
- Utensileria manuale ed elettrica
- Operazioni leggere di assemblaggio

Data di stampa: 18-12-2015

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