





## GUAINA TERMORESTRINGENTE IN POLIOLEFINA CON NORMATIVA UL, AUTOESTINGUENTE E PROFESSIONALE ARTICOLO: PF-C 31,8 ROSSA

Codice EZ: 117329

Materiale: poliolefina.

Colore: nero, bianco, rosso, blu, grigio, giallo, giallo/verde.

Temperatura d'uso: -55°C / +135°C
Temperatura di restringimento: > +90°C

Rapporto di restringimento: 2:1

Infiammabilità: antifiamma ed autoestinguente UL224 VW-1. Normative e Certificazioni: c-UR-us (UL File n. E228117).

Caratteristiche: molto flessibile, questa guaina non contiene cadmio e grazie alle ottime proprietà chimiche, fisiche ed elettriche viene impiegata in applicazioni professionali come quelle elettroniche e militari.

Su richiesta: con una maggiorazione sul prezzo la guaina è fornibile in manicotti di varie lunghezze. Per quantità, può essere realizzata anche nei seguenti colori: marrone, arancione, verde o trasparente (la guaina trasparente non è antifiamma).

Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.

c**PL**us

ARTICOLO	colore	specifica	ØA min. mm	ØA min. pollici	ØA1 max mm	S mm	confezione mt.
PF-C 31,8	rosso	in matassa	31,8	1" 1/4	15,9	0,95	50
ROSSA							

<sup>\*</sup>Articolo con temperatura d'uso: -55°C / +125°C e certificato soltanto c-UR-us.

GLI ARTICOLI PER I QUALI NON E' SPECIFICATA LA QUANTITA' PER CONFEZIONE SONO SU RICHIESTA E SOGGETTI AD UN MINIMO QUANTITATIVO FORNIBILE DA RICHIEDERE AL NOSTRO UFFICIO VENDITE.

Tutte le informazioni e i dati sono indicativi e possono essere soggetti a variazioni senza preavviso



