





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

MANICOTTI IN GOMMA - SERIE "HELAVIA" - ARTICOLO: A8 VERDI

Codice EZ: 107163, MANICOTTI codice SES-Sterling: 02010078003.

Materiale: neoprene 3490.

Colore: nero, bianco, blu, verde, giallo, arancione, marrone, rosso, viola, grigio, rosa, azzurro o giallo/verde.

Temperatura d'uso: -30°C / +90°C

Infiammabilità: antifiamma e autoestinguente UL94-V0.

Caratteristiche: i manicotti sono molto elastici e costituiscono la soluzione ideale per l'isolamento e la protezione delle estremità dei conduttori da sporco, corrosione e attrito. Hanno una media resistenza agli olii, alle benzine, all'ozono ed all'invecchiamento. Possono essere utilizzati anche come sistema di marcatura dei cavi.ll montaggio dei manicotti sui conduttori viene effettuato mediante l'uso delle pinze a 3 becchi ed è facilitato dalla lubrificazione interna. I manicotti con diametro interno da 10 mm in poi non sono lubrificati internamente; per cui, per facilitare il montaggio di questi sulle pinze è consigliabile l'utilizzo del lubrificante LUB 2. Su richiesta: per quantità, possono essere forniti speciali manicotti conduttivi "antistatici" prodotti in una gomma a base nitrilica con durezza 60 Shore A, con una resistività trasversale dell'ordine di 106 Ohm.cm, con una buona resistenza chimica agli olii e con temperatura d'uso -25°C / +100°C.

ARTICOLO	colore	Ø est. cavo min - max mm	ØA mm	L mm	S mm	confezione pz.
A8 VERDI	verde	12 - 20	12	50	1,2	500

^{*}Manicotto con spessore della parete maggiorato.

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



