





GUAINA ISOLANTE IN SILICONE - SERIE "SILAVIA" -

ARTICOLO: AMS 1 bis TRASPARENTE

Codice EZ: 106652, GUAINA Codice SES-Sterling: 02110023011.

Materiale: silicone 2412, senza alogeni.

Colore: naturale, trasparente, nero, bianco, blu, verde, giallo, marrone, rosso o grigio. Temperatura d'uso: -80°C / +200°C

Caratteristiche: questa guaina offre una buona protezione meccanica ed un buon isolamento dielettrico. È molto morbida ed elastica e si distingue per la resistenza alle alte ed alle basse temperature e per l'ottima resistenza ai raggi UV, all'ozono ed all'invecchiamento. Fino alla misura con diametro interno da 7,5 mm è trattata internamente con un lubrificante che facilita lo scorrimento dei cavi. Su richiesta: questa guaina è disponibile anche nella versione tipo SILA che, a differenza della guaina tipo AMS, non è elastica. È molto resistente (durezza 70 ± 5 Sh A), ha una buona resistenza all'acqua calda, al vapore ed alle radiazioni fino a 10

MRad. È disponibile soltanto in colore trasparente e con i seguenti diametri interni: 4,

6, 8, 10, 12 mm.

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

ARTICOLO	colore	Ø est. cavo min - max mm	ØA mm	S mm	confezione mt.
AMS 1 bis TRASPARENTE	trasparente	2,4 - 3	2,4	0,6	100

^{*}Guaina con spessore della parete maggiorato.

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



