



Manigotti con lunghezze speciali in gomma

Caratteristiche

Media:

Resistenza alle benzine, agli olii, all'ozono ed all'invecchiamento

Descrizione:

I manicotti in gomma sono molto elastici e costituiscono la soluzione ideale per la protezione e l'isolamento delle estremità dei conduttori da corrosione, sporco e attrito. Si possono utilizzare anche come sistema di marcatura dei cavi, il montaggio dei manicotti sui conduttori si effettua tramite l'uso delle pinze a 3 becchi ed è facilitato grazie alla lubrificazione interna.

I manicotti da 1200227 in poi non sono lubrificati internamente; per cui, è consigliabile il LUB 2 per facilitare il montaggio di questi sulle pinze. Questi manicotti vengono forniti solamente su richiesta.

Infiammabilità

antifiamma ed autoestingente UL94-V0

Materiale

Neoprene 3490

Colore

nero

Temperatura d'uso

-30° C ÷ +90°C

Note*:

*Manicotto con spessore della parete maggiorato.

Cod.	Ø est. cavo min - max	L (mm)	S (mm)	Note*	Confezione (pz)
1200201	1,25 - 2	10	0,5	-	1000
1200202	1,25 - 2	15	0,5	-	1000
1200203	1,25 - 2	25	0,5	-	1000
1200204	1,25 - 2	30	0,5	-	1000
1200205	1,75 - 3,5	10	0,5	-	1000
1200206	1,75 - 3,5	15	0,5	-	1000
1200207	1,75 - 3,5	25	0,5	-	1000
1200208	1,75 - 3,5	30	0,5	-	1000
1200209	1,75 - 3,5	40	0,5	-	1000
1200210	2,4 - 4,5	10	0,6	-	1000
1200211	2,4 - 4,5	15	0,6	-	1000
1200212	2,4 - 4,5	25	0,6	-	1000
1200213	2,5 - 5,5	15	0,9	*	1000
1200214	2,5 - 5,5	30	0,9	*	1000
1200215	2,5 - 5,5	40	0,9	*	1000
1200216	3 - 6	10	0,6	-	1000
1200217	3 - 6	15	0,6	-	1000
1200218	3 - 6	20	0,6	-	1000
1200219	3 - 6	30	0,6	-	1000
1200220	3 - 6	40	0,6	-	1000
1200221	3 - 6	50	0,6	-	1000

1200222	5 - 9	10	0,7	-	1000
1200223	5 - 9	20	0,7	-	1000
1200224	5 - 9	40	0,7	-	1000
1200225	7,5 - 12	40	0,8	-	1000
1200226	7,5 - 12	50	0,8	-	1000
1200227	10 - 15	40	0,9	-	500
1200228	10 - 15	50	0,9	-	500
1200229	12 - 20	40	1.2	-	500