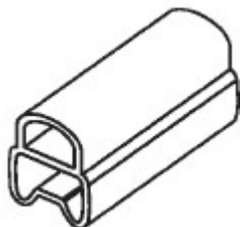


## SUPPORTI TUBETTI SERIE 200



### DESCRIZIONE

Questo tubetto, grazie al profilo che lo rende più elastico, copre con pochi articoli una vasta gamma di cavi riducendo lo stock di magazzino

### APPLICAZIONE

Il tubetto ha due cavità: una destinata al cavo elettrico e l'altra alla marcatura

### CODICE PRODOTTO E CONFEZIONE

#### N° PEZZI PER CONFEZIONE PER LUNGHEZZA DI TAGLIO (mm)

PRODOTTO	DIAMETRO ESTERNO CAVO (mm)	N° PEZZI PER CONFEZIONE PER LUNGHEZZA DI TAGLIO (mm)									
		10	10MC	15	15MC	18MC	20	23	25	30	MT
201/...	1.5 ÷ 2.5	1000	3000	1000	3000	/	1000	1000	1000	500	1 x 25m
202/...	2.0 ÷ 4.0	1000	3000	1000	3000	3000	1000	500	/	500	1 x 25m
203/...	4.0 ÷ 7.0	500	3000	500	2000	/	500	500	/	200	1 x 25m
204/...	6.0 ÷ 10.0	500	/	500	/	/	500	200	200	200	1 x 25m
205/...	10.0 ÷ 14.0	200	/	200	/	/	200	200	/	200	40 x 0.5m
206/...	14.0 ÷ 22.0	200	/	200	/	/	200	100	/	100	40 x 0.5m
207/...	22.0 ÷ 30.0	50	/	50	/	/	/	50	/	50	20 x 0.5m
208/...	30.0 ÷ 35.0	50	/	50	/	/	/	/	/	50	/
209/...	35.0 ÷ 40.0	50	/	50	/	/	/	/	/	50	/

### PROPRIETA' FISICHE

Tipo di Materiale	PVC
Colore	Trasparente
Temperatura d'esercizio	-15 ÷ +70 °C
Autoestinguenza materiale	UL-94 Classe V0
Resistenza ai Raggi UV	UNI EN ISO 4892-2:2006

### CONDIZIONI DI CONSERVAZIONE

Si consiglia di conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura ambiente sotto i 30°C non direttamente esposti alla luce del sole e all'umidità.

### AVVISO PER L'ACQUIRENTE

Tutte le dichiarazioni, informazioni tecniche e raccomandazioni contenute in questo documento si basano su test o esperienze di utilizzo che Grafoplast considera affidabili. Tuttavia, molti fattori, che esulano dal controllo di Grafoplast, possono influire sull'idoneità e le prestazioni dei prodotti Grafoplast impiegati per applicazioni specifiche, comprese le condizioni in cui viene utilizzato il prodotto e le condizioni dell'ambiente in cui si prevede di utilizzarlo. Poiché questi fattori dipendono esclusivamente dalle conoscenze e dal controllo dell'utente, è responsabilità di quest'ultimo valutare se il prodotto Grafoplast scelto è idoneo allo scopo e adatto alla lavorazione da effettuare.

I valori presentati sono stati determinati in base a metodi di test standard e sono valori medi non destinati ad essere utilizzati per la stesura di specifiche.

Ogni garanzia e responsabilità relativa ai prodotti Grafoplast viene regolata dalle condizioni di vendita degli stessi fatta salva l'applicazione di ogni normativa prevalente.

Grafoplast è un marchio registrato