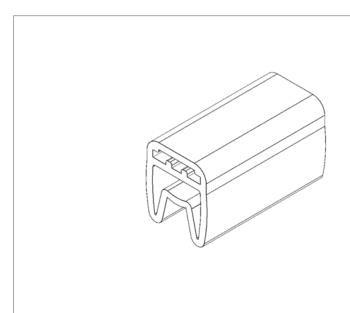
# Tubetto Serie 500 - 502/12MC





Tubetto serie FLAT in materiale elastico, appositamente studiato per l'inserimento delle corrispondenti tessere da cavo in PVC FLAT.

#### Dati commerciali

Codice a barre	8013166484333
Nomenclatura combinata	39269097
Cod. paese di origine	IT
Pezzi per Confezione	3000

#### Dati tecnici

Tipo di Prodotto	Tubetto serie 500
Dimensioni	L=12mm
Sezione cavo	0,5÷2,5 mm²
Diametro esterno cavo	2÷4 mm

#### Generalità

Colore	Trasparente
Materiale	PVC
Adesivo	No
Tipo di montaggio	Inserimento
Compatibilità/Applicazione	EVOCTN, TCT

#### Classificazioni

ETIM 7.0	ECO01530

## **Tubetto Serie 500 - 502/12MC**



#### **Approvazioni**

Conforme alla normativa RoHS	Sì
Classe d'infiammabilità del materiale	UL-94 V0
Assenza di Alogeni [IEC 61249-2-21]	No
Assenza di Siliconi	Sì
Resistenza ai Raggi UV [UNI EN ISO 4892-2:2013]	Sì
Prove ambientali - Prova Ka: nebbia salina [CEI EN 60068-2-11:2000]	Sì
Prove ambientali - Caldo umido [CEI EN 60068-2-78:2013]	Sì
Prove ambientali - Prova invecchiamento in stufa aria [CEI EN 60811-401:2014]	Sì
Resistenza Agenti Chimici (olio e acidi + alkali) [CEI EN 50305:2003 art.8.1 e 8.2]	Sì
Prova di comportamento al fuoco [CEI EN 60695-11-5:2016]	Sì

### **Omologazioni**

RINA	ELE308020CS
IMIN/A	LLLCOUCUZOCO

#### Condizioni ambientali

Temperatura d'esercizio	-15 / +70°C
Condizioni di conservazione	Si consiglia di conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura ambiente non direttamente esposto alla luce del sole e all'umidità.

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.

Data emissione: 01/06/2022

Data revisione: 01/06/2022