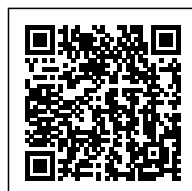


## TUBETTO DIELETTRICO FLESSURIZZATO



Confezioni Vedi Tabella



**Codice Prodotto:** 4301/...

## CARATTERISTICHE

### **Tubetto dielettrico flessurizzato**

Nella categoria degli impianti civili, tra i nostri articoli trovi anche il tubetto dielettrico flessurizzato. Il suo uso viene prevalentemente impiegato per isolare corpi dalla conduzione di cariche elettriche.

In particolare, questo prodotto, viene impiegato per il cablaggio di cavi elettrici.

Il tubetto dielettrico flessurizzato, è molto semplice da installare e presenta un corpo realizzato in PVC nero autoestinguente. molto resistente, ma allo stesso tempo leggero e sicuro. L'utilizzo di questo materiale permetterà al prodotto di durare nel tempo senza danneggiarsi.

Note: Temperatura massima di funzionamento 70°C. Su richiesta è disponibile anche il tubetto in PVC autoestinguente con temperatura massima di funzionamento 105° C.





Se dovessi aver bisogno di maggiori informazioni relative a questo prodotto o necessiti di un'offerta personalizzata [contattaci!](#)







Rimani aggiornato sui nostri prodotti, seguici sui nostri canali social [Facebook](#) e [Instagram](#).

Materiale:	PVC nero autoestinguente
Temperatura max di funzionamento:	70° C
Applicazione:	cablaggio cavi elettrici
Disponibile a richiesta tubetto in PVCautoestinguente 105° C (HT)	

**VARIAZIONI**

<b>Immagine</b>	<b>Codice Prodotto</b>	<b>Diametro Interno mm</b>	<b>Confezione m</b>
	4310	10	200
	4308	8	250
	4307	7	250
	4306	6	250

Con riserva modifiche tecniche

<b>Immagine</b>	<b>Codice Prodotto</b>	<b>Diametro Interno mm</b>	<b>Confezione m</b>
	4305	5	250
	4304	4	250
	4303	3	250
	4302	2	300

Con riserva modifiche tecniche

**Immagine****Codice Prodotto****Diametro Interno mm****Confezione m**

4301

1

200



4326

40

50



4325

38

100







4324

36

100

Con riserva modifiche tecniche

<b>Immagine</b>	<b>Codice Prodotto</b>	<b>Diametro Interno mm</b>	<b>Confezione m</b>
	4323	34	100
	4322	32	100
	4321	30	100
	4320	28	100

Con riserva modifiche tecniche

<b>Immagine</b>	<b>Codice Prodotto</b>	<b>Diametro Interno mm</b>	<b>Confezione m</b>
	4319	26	100
	4318	24	100
	4317	22	100
	4316	20	50

Con riserva modifiche tecniche

**Immagine****Codice Prodotto****Diametro Interno mm****Confezione m**

4315

18

50



4314

16

100



4313

14

100



4312

12

150

Con riserva modifiche tecniche





Con riserva modifiche tecniche



## NOTES

---

---

---

---

---

---

---