

## MORSETTIERE IN STEATITE 1 POLO



**Codice Prodotto:** 7240/...



## CARATTERISTICHE

Ganci, morsetti, serracavi, catene e molti altri articoli sono disponibili per te all'interno della categoria miniature e accessori. Sono perfetti per personalizzare e rendere unici i tuoi oggetti d'arredamento. Grazie a questi prodotti per il fissaggio a parete o a sospensione potrai allestire gli ambienti domestici secondo il tuo stile.

Nell'ambito dell'impianto elettrico di casa, i morsetti hanno il compito di isolare e collegare opportunamente più conduttori di un circuito elettrico. Questi garantiscono una sicura tenuta meccanica e una sufficiente protezione, in più sono facili e veloci da "gestire" in qualsiasi contesto di utilizzo. Sia da un polo che a più poli sono studiate per mantenere saldamente collegati fili di vari calibri.

Le Morsettiere in steatite 1 polo presentano un corpo disponibile in diverse dimensioni. Scegliendo questi morsetti potrai selezionarli optando per il valore che più si addice alle tue necessità relativo alla sezione massima cavo mm<sup>2</sup> flessibile, alla sezione massima cavo mm<sup>2</sup> rigido, agli ampere e ai pezzi presenti nella confezione.

Con riserva modifiche tecniche



Il materiale con cui questo prodotto è stato realizzato è resistente al calore e non si deteriora alle alte temperature (TEMPERATURA 200° 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](#).

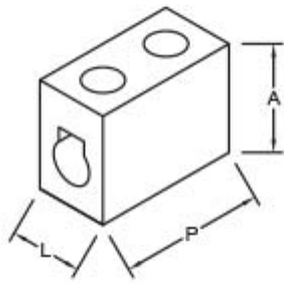
TEMPERATURA 200° C

**VARIAZIONI**

Immagine	Codice Prodotto	Poli	Dimensioni (LxAxP) mm	Sezione massima cavo mm <sup>2</sup> flessibile	Sezione massima cavo mm <sup>2</sup> rigido	Ampere	Conf. pezzi
	7240	1	10,0 x 15,0 x 18,0	4	6	6	300
	7241	1	10,0 x 18,5 x 25,0	4	6	10	250
	7242	1	11,0 x 20,5 x 26,0	6	10	20	200
	7243	1	15,0 x 23,0 x 32,4	10	16	30	100

Con riserva modifiche tecniche

## DISEGNO TECNICO



Con riserva modifiche tecniche



## NOTES

---

---

---

---

---

---

---