



Puntalini preisolati tondi in bobina

Caratteristiche generali:

- I Capicorda preisolati concatenati sono studiati per consentire l'esecuzione rapida ed affidabile di cablaggi in serie. Per la loro installazione si devono utilizzare gli appositi applicatori,
- I connettori sono realizzati in rame stagnato elettroliticamente
- la parte isolante è realizzata in Policarbonato
- Rigidità dielettrica (KV/mm): > 30
- Temperatura Maxesercizio (°C) : 115-125 °C
- Infiammabilità (UL94) :V0

- Certificati :



Chain Preinsulated Pin Terminals

General characteristics:

- The pre-insulated Chain cable lugs are designed to allow the rapid and reliable execution of series wiring. For their installation, the appropriate applicators must be used,
- The connectors are made of tinned copper
- the insulating part is made of polycarbonate
- Dielectric strength (KV/mm): > 30
- Max operating temperature (°C): 115-125°C
- Flammability (UL94) :V0

- Certificates

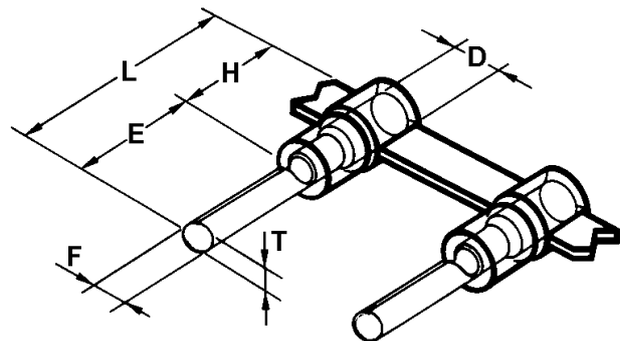


Foto del prodotto / Product image



Disegno / Drawing

(dimensioni in mm) / (dimensions in mm)



Pagine totali del documento: 2

Document total pages: 2

Ultimo aggiornamento: 30 maggio 2022

Last updated: 30th May 2022

**Codici per l'ordinazione:****Ordering codes:**

sez. (mmq)	Codice code	F (mm)	E (mm)	L (mm)	Ø D (mm)	Conf Pack
0,34-1,5	BPRA1.9	1,9	11,2	21,2	4,1	1500
1-2,5	BPRB1.9	1,9	11,7	21,7	4,5	1500
2,6-6	BPRC2.7	2,7	12,5	28,5	6,8	1000

AGGIUNGERE IL SUFFISSO G per utilizzo con macchine Cembre o simili
ADD THE G SUFFIX for use with Cembre or similar machines