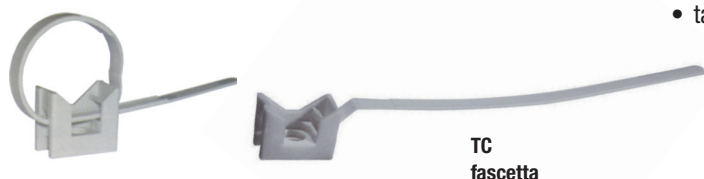


Vorpa TC

Fascetta in materiale plastico

gruppo prodotti



Idoneo per
 • tasselli in nylon Ø6

Per ancorare
 • tubi per installazioni elettriche
 • canaline rigide in plastica e metallo

Conforme a EN 50146

esposizione prodotto

Caratteristiche

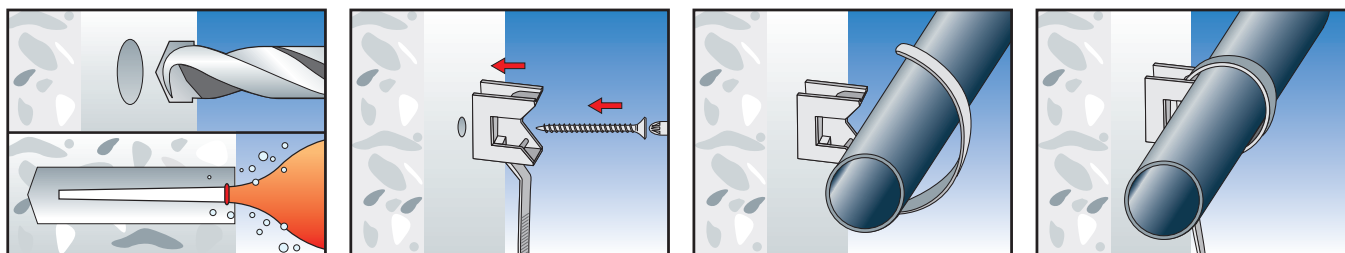
- fascetta in materiale plastico per tubi rigidi in PVC e metallo per impiantistica
- ideale per installazione di canaline per fissaggi in parallelo e in serie
- facilità e velocità di installazione
- grado di infiammabilità: hb secondo UL94

- temperatura di esercizio: -40°C/+70°C
- temperatura di posa: -5°C/+35°C
- materiale: Poliammide 6.6 grigio ral 7035

Consigli per l'utilizzo

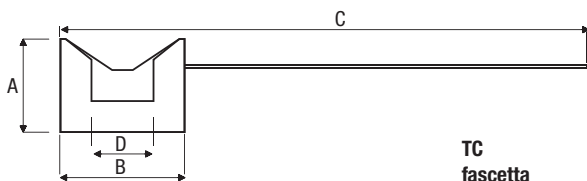
- non sono consigliate applicazioni permanenti con carichi sospesi
- fissabile anche con chiodatrice a gas

sequenza d'installazione



Si raccomanda un'accurata pulizia del foro prima dell'installazione

identificazione prodotto e dati tecnici



TC fascetta

Art.	Descrizione	d ₀ mm	A mm	B mm	C mm	D mm	Temperatura di esercizio	Temperatura di montaggio	Resistenza sganciamento Kg
2400	TC per tubi da Ø 16 a Ø 32	6	17.6	24.5	180	5.9	-40°C / +70°C	-5°C / +35°C	36
2401	TC per tubi da Ø 40 a Ø 63	6	17.6	40.5	280	5.9	-40°C / +70°C	-5°C / +35°C	36

Esempi di applicazione

