

Kit Fascette 4,5 x 300mm Bianche

info@elettronicadefilippo.it

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462

41166505

3800157654289

V-TAC



Descrizione Prodotto

Le fascette, comunemente chiamate anche "stringitubo" o "stringicavo", sono realizzate in plastica. Possono essere utilizzate per organizzare cavi e fili, per fissare componenti in modo temporaneo o permanente, e sono spesso impiegate nell'assemblaggio di prodotti elettronici e meccanici.

Le fascette sono dotate di diverse caratteristiche, come la resistenza agli agenti atmosferici per utilizzi esterni, resistenza alle temperature elevate o basse, nonché la resistenza ai raggi UV. La varietà di opzioni disponibili consente di adattare le fascette alle condizioni specifiche in cui devono operare. In generale, le fascette sono facili da installare: si avvolgono intorno all'oggetto da fissare e si bloccano attraverso il meccanismo di chiusura. La loro versatilità e facilità d'uso le rendono uno strumento comune in diversi settori.

Dettagli corpo

Colore: Bianco

Materiale: Plastica resistente ai raggi UV

Funzionalità

Condizioni di lavoro: Non adatto per l'uso in condizioni estreme. Condizioni normali di lavoro tra -40 ° + 85 °

Dimensione

Dimensioni: 4.5 x 300 mm

Descrizione Prodotto

Le fascette, comunemente chiamate anche "stringitubo" o "stringicavo", sono realizzate in plastica. Possono essere utilizzate per organizzare cavi e fili, per fissare componenti in modo temporaneo o permanente, e sono spesso impiegate nell'assemblaggio di prodotti elettronici e meccanici.

Le fascette sono dotate di diverse caratteristiche, come la resistenza agli agenti atmosferici per utilizzi esterni, resistenza alle temperature elevate o basse, nonché la resistenza ai raggi UV. La varietà di opzioni disponibili consente di adattare le fascette alle condizioni specifiche in cui devono operare.

In generale, le fascette sono facili da installare: si avvolgono intorno all'oggetto da fissare e si bloccano attraverso il meccanismo di chiusura. La loro versatilità e facilità d'uso le rendono uno strumento comune in diversi settori.

Dettagli corpo

Colore: Bianco

Materiale: Plastica resistente ai raggi UV

Funzionalità

Condizioni di lavoro: Non adatto per l'uso in condizioni estreme. Condizioni normali di lavoro tra -40 ° + 85 °

Dimensione

Dimensioni: 4.5 x 300 mm