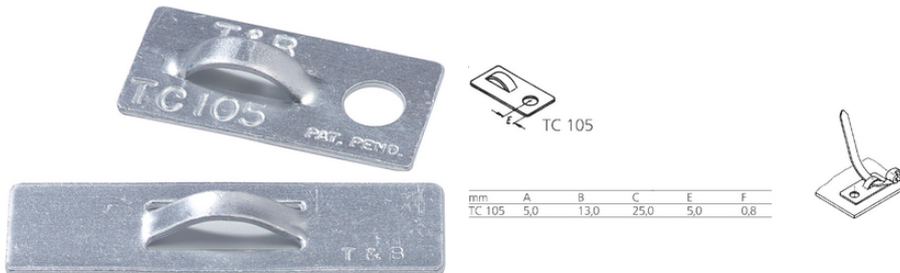


## Elemento di fissaggio in alluminio

Zoccolo a vite TC in alluminio per il fissaggio di fascette fermacavo, in alluminio, componente di serraggio termoresistente



Autoestinguente



Resistente al calore



Resistente alla temperatura



Resistente ai raggi UV

### Vantaggi

Eccellente nel far combaciare i profili  
 Altezza e peso contenuti  
 Resistente al calore  
 Resistente all'invecchiamento

### Applicazione

Elementi di fissaggio per fascette per cavi

### Incluso

Fornita senza viti

### Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000449

Descrizione classe ETIM 5.0 : Mounting base and -element for cable ties

Classificazione ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000449

ETIM 6.0 Class-Description: Zoccolo e elemento di fissaggio per fascetta fermacavo

Materiale:

Alluminio (3003, ASTMB-209)

Campo di temperatura:

da -100 °C a +450 °C

Ultimo aggiornamento (21.02.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03.16

## Elemento di fissaggio in alluminio

### Nota

Questo è un prodotto della società ABB / Thomas & Betts.

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti.

I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

**Elemento di fissaggio in alluminio**

Codice articolo	Descrizione articolo	Tipo di fissaggio	Materiale	Larghezza della fascetta (mm)	Peso (g/100 pezzi)	Pezzi / confezione
61724430	TC 105	Avvitamento	alluminio	4,8	67	1000

Ultimo aggiornamento (21.02.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03.16