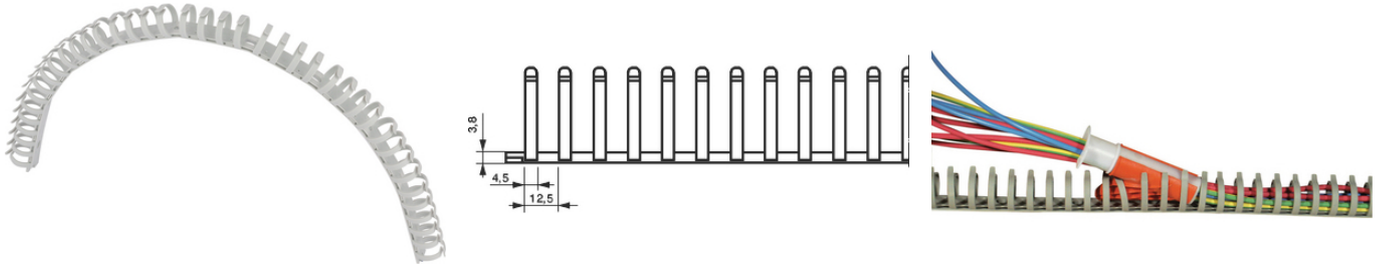


## Canalina flessibile

Cable-Eater è un tubo di raggruppamento per cavi e conduttori. L'applicazione principale consiste nella raccolta in fasci e nella protezione di cavi nel cablaggio, nell'industria elettrica e nella costruzione di quadri elettrici.



Autoestinguento



Privo di alogeni



Tempo di montaggio

### Vantaggi

Assemblaggio rapido e semplice tramite l'utilizzo degli utensili di inserimento dei cavi  
Tempi di installazione ridotti

### Applicazione

Per l'uso in quadri, cassette o in aree difficili da raggiungere  
Provvista di accessorio per il rapido inserimento dei cavi

### Caratteristiche del prodotto

Due o più lunghezze possono essere unite facendo scattare insieme le estremità  
Vengono consegnati in pezzi da 50 cm

### Riferimenti normativi/approvazioni

UL 94 V-2

### Note

Viti consigliate: M4 a brugola Vite DIN 84 A o M4 vite a testa piatta DIN 85 A

### Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC002596

ETIM 5.0 Class-Description: Sistema flessibile di guida cavi

Classificazione ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC002596

ETIM 6.0 Class-Description: Sistema flessibile di guida cavi

Su richiesta:

Versione con strato adesivo

Ultimo aggiornamento (28.04.2024)

©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

## Canalina flessibile

Note:	Forma quadrata Privo di alogeni
Colore standard:	Grigio chiaro (RAL 7035)
Materiale:	Polipropilene (PP)
Campo di temperatura:	da -40°C a +70°C

### Nota

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.

**Canalina flessibile**

Codice articolo	Descrizione articolo	Lunghezza (mm)	Altezza (mm)	Numero di pezzi	Matassa m
61830290	GMF HF-20 GY	23	24	60	30
61830291	GMF HF-30 GY	33	35	36	18
61830292	GMF HF-40 GY	44	46	24	12

Ultimo aggiornamento (28.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

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

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03.16