

## TY-RAP® Railway

La fascetta TY - RAP® Railway è una fascetta in PA 6.6. È priva di alogeni e quindi particolarmente adatta per l'uso in edifici pubblici, aeroporti, ospedali, ecc. Grazie alla certificazione DIN EN 45545-2 HL2, può essere utilizzata nel settore ferroviario.

### Info

Fascetta fermacavo per applicazioni ferroviarie

Hazard Level: HL 2



guida



Autoestinguente



Privo di alogeni

### Vantaggi

La particolare geometria della fascetta garantisce la massima resistenza e sicurezza anche in applicazioni gravose.

La sporgenza in acciaio garantisce una tenuta sicura e duratura

La chiusura è resistente agli urti e alle vibrazioni

Autoestinguente secondo UL 94 V0

### Applicazione

Metropolitane e treni

In ambienti che presentano condizioni di esercizio meccaniche e chimiche gravose.

Ovunque è necessario installare cavi nella più totale sicurezza per persone e beni di valore

Impianti pubblici

### Caratteristiche del prodotto

Il dente in acciaio è fissata in modo saldo nella testa della fascetta ed è composta da acciaio resistente alla corrosione e antimagnetico (tipo 316)

### Riferimenti normativi/approvazioni

DIN EN 45545-2

NFF 16-101: I3F1

## TY-RAP® Railway

### Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000046 Descrizione classe ETIM 5.0: Guaina
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000046 ETIM 6.0 Class-Description: Fascette fermacavo
Colore standard:	Colori naturali
Materiale:	Poliammide 6.6 priva di alogeni, priva di silicone
Campo di temperatura:	da -40°C a +85°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.

**TY-RAP® Railway**

Codice articolo	Descrizione articolo	Certificazione UL	Lunghezza x larghezza (mm)	Ø mm	Trazione max. in N	Pezzi / confezione
61723330	TY 23 MFR RW	no	92.0 x 2.4	2.0 - 16.0	80.0	1000
61723331	TY 232 MFR RW	no	203.0 x 2.4	2.0 - 50.0	80.0	1000
61723332	TY 24 MFR RW	no	140.0 x 3.6	2.0 - 29.0	180.0	1000
61723333	TY 25 MFR RW	no	186.0 x 4.8	3.5 - 45.0	220.0	1000
61723334	TY 28 MFR RW	no	360.0 x 4.8	3.5 - 102.0	220.0	500
61723335	TY 27 MFR RW	no	340.0 x 7.0	6.0 - 90.0	540.0	100

Ultimo aggiornamento (18.05.2024)

©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