

TY-RAP® Railway

Bridele TY - RAP® Railway sunt fabricate din PA 6.6. Acestea nu conțin halogen și, prin urmare, sunt adecvate în special pentru utilizarea în clădiri publice, aeroporturi, spitale etc. Datorită certificării DIN EN 45545-2 HL2, este posibilă utilizarea în transportul feroviar.

Informații

Bridă autoblocantă pentru aplicații feroviare

Hazard Level: HL 2



Șină



Cu întârziere la propagarea flăcării



Fără halogen

Beneficii

Proiectarea specială a bridei asigură rezistența și siguranța maximă chiar în cazul aplicațiilor extreme.

Inelul de oțel asigură o prindere durabilă și sigură

Blocarea este rezistentă la șocuri și vibrații

Comportamentul la foc conform UL 94V-0

Domeniul de utilizare

Metrouri și trenuri

În zonele în care stabilitatea mecanică și chimică sunt critice

Peste tot unde protejarea persoanelor și a bunurilor este în prim plan

Utilități publice

Caracteristicile produsului

Lama de oțel este fixată pe lacătul fașetei și este făcută din inox nemagnetic, rezistent la coroziune, tip 316

Normă de referință / aprobări

DIN EN 45545-2

NFF 16-101: I3F1

TY-RAP® Railway

Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000046 ETIM 5.0 Descrierea clasei: Bride pentru cabluri
Clasificare ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000046 ETIM 6.0 Descriere clasa: Bride pentru cabluri
Culoare:	Culoare naturală
Material:	Poliamidă 6.6 fără halogen și fără silicon
Gama de temperatură:	-40°C ÷ +85°C

Observație

Fotografiile și grafica nu sunt la scară și nu reprezintă imagini detaliate ale produsului respectiv.
Prețurile sunt prețuri nete fără TVA și suprataxe. Comercializare către clienții parteneri de afaceri.

TY-RAP® Railway

Articol nr.	Descriere articol	Certificare UL	Lungime x lățime (mm)	Ø legătură (mm)	Efortul la tracțiune (N)	UA (buc/set)
61723330	TY 23 MFR RW	NU	92.0 x 2.4	2.0 - 16.0	80.0	1000
61723331	TY 232 MFR RW	NU	203.0 x 2.4	2.0 - 50.0	80.0	1000
61723332	TY 24 MFR RW	NU	140.0 x 3.6	2.0 - 29.0	180.0	1000
61723333	TY 25 MFR RW	NU	186.0 x 4.8	3.5 - 45.0	220.0	1000
61723334	TY 28 MFR RW	NU	360.0 x 4.8	3.5 - 102.0	220.0	500
61723335	TY 27 MFR RW	NU	340.0 x 7.0	6.0 - 90.0	540.0	100

Ultima actualizare (05.05.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03_16