



Ty-Rap®

TY34MX

Premium-Kabelbinder mit Stahlnasenverschluss und integriertem Montageloch für die schwierigsten Bedingungen. Zur Montage und Befestigung mit Hilfe von Schrauben, Bolzen oder Nieten. Bündeln und Montage in einem anwenderfreundlichen Arbeitsgang. UV-beständiger Ausführung für viele Außenanwendungen.

T&B Artikel-Nr.:	TY34MX
EAN Nummer:	05414363064244
UPC Nummer:	78621083090
Produktbeschreibung:	Premium Kabelbinder mit Stahlnasenverschluss, integriertes Montageloch, 151 x 3.5 mm, 180 N, schwarz, Polyamid 6.6 UV-beständig

Technische Daten

Typ	integriertes Montageloch
Beschaffenheit	Polyamid 6.6 UV-beständig
Material - Verriegelungsnase	316 korrosionsbeständiger, antimagnetischer Stahl
Temperaturbereich	-40°C bis +85°C
Entflammbarkeitsklasse	UL 94 V-2
Farbe	schwarz
Halogenfrei	ja
Silikonfrei	ja
UV-Beständigkeit	ja

Zulassungen

VG Zulassung	VG95387 Teil 4, Typ B
--------------	-----------------------

Bestellinformationen

Länge (mm)	151
Breite (mm)	3.5
Stärke (mm)	1
Max. Bündeldurchmesser (mm)	29
Min. Bündeldurchmesser (mm)	2
Mindestzugfestigkeit (N)	180
Montagelochdurchmesser (mm)	4.4
Menge (Stück)	1000
VPE	Beutel

Lagerhaltungsvorschrift

Nylon (Polyamid) ist von Natur aus anfällig für äußere Einflüsse. Um eine optimale Anwendung zu gewährleisten, werden Kabelbinder maschinell befeuchtet; sie sollten deshalb kühl und trocken gelagert und nicht direktem Sonnenlicht ausgesetzt werden. Um die Feuchtigkeit zu wahren, sind Kabelbinder in Plastikbeutel verpackt, diese sollten bis zum Gebrauch verschlossen bleiben.

Werkzeuge

ERG50, WT193A

Für zusätzliche Informationen setzen Sie sich bitte mit unserem Customer Service in Verbindung.
Tel:+49 (0)6251 669 199/165/132 - Fax: +49 (0)6251 669 176