

Produktdetails

## TY526MR

TY526MR Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 284x3,6 mm, 130N, naturfarben PA 6.6, -60/+85°C, für den Innenbereich halogenund silikonfrei, VPE 100

Allgemeine Informationen	
Тур	TY526MR
Bestellnummer	7TCG009450R0177
EAN	5414363065692
Beschreibung	TY526MR Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder Standard, 284x3,6 mm, 130N, naturfarben PA 6.6, -60/+85°C, für den Innenbereich halogen- und silikonfrei, VPE 100
Langbeschreibung	Der naturfarbene Ty-Rap Stahlnasenkabelbinder aus Polyamid 6.6 ist in mehreren Längen und Breiten und unterschiedlichen Zugfestigkeiten erhältlich. Diese Baureihe ist hauptsächlich für Anwendungen im Innenbereich geeignet und in recycelbaren Kunststoffbeuteln mit Eurolochung verpackt. Die korrosionsbeständige, antimagnetische Stahlnase aus dem Edelstahl Typ 316 im Kabelbinderkopf garantiert den stärksten und sichersten Halt, der am Markt zu finden ist. Der leistungsstarke und zuverlässige Ty-Rap kann unter widrigsten Bedingungen wie unter Vibrationen, Hitze oder Kälte eingesetzt werden. Die abgerundeten Kanten und Konturen des Kopfes und des Binders sorgen für eine anwenderfreundliche Handhabung und verhindern, dass die Isolation der Kabel und Leitungen durch scharfe Kanten oder Verzahnungen beschädigt werden. Zudem reduziert der glatte Körper ohne Rasterzähne oder Rillen die Zahl überbeanspruchter Stellen. Die leichte Noppung auf der Innenseite des Bandes gewährleistet einen festen Sitz des Binders auf dem Kabelbündel. Eine große Auswahl an Zubehör ergänzt das Sortiment.

Bestelldaten		
E-Nummer (Finnland)	1381531	
EAN	5414363065692	
UPC	786210511849	
Herkunftsland	Ungarn (HU)	
Verkaufsmengeneinheit	each	

TY526MR 2

Abmessungen	
Breite des Produkts	0.146 ir 3.71 mm
Tiefe des Produkts	11.08 ir 284.4 mm
	204.4 11111
Verpackungsinformationen	
Menge Verpackungseinheit 1	100 Stück
Menge Verpackungseinheit 2	10000 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	16 ir 406 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	11 ir 279 mm
Länge Verpackungseinheit 2	23.5 ir 597 mm
Technische Daten UL/CSA	
Entflammbarkeitsklasse nach UL94	V-2
Weitere Informationen	
Brand / Label	Ty-Rap
Farbe	naturfarber
Gültig ab	1998062
Verschlussart	Edelstahlnase
Werkstoff	Nylon / Polyamid 6.0
Produktname	Ty-Rap Stahlnasenkabelbinde
Produkttyp	High Performance
RoHS Datum	9AKK107991A8366
Zugfestigkeit	30 II 135 N
Stärke	0.05 ir 1.31 mr
Stärke	0.05 ir
	0.05 ir
Zertifikate und Deklarationen  Datenblatt, technische Information	0.05 ir
Zertifikate und Deklarationen  Datenblatt, technische	0.05 ir 1.31 mn
Zertifikate und Deklarationen  Datenblatt, technische  information  Konformitätserklärung -  CE	0.05 ii 1.31 mn TY526MF
Zertifikate und Deklarationen  Datenblatt, technische  Information  Konformitätserklärung -  CE	0.05 ii 1.31 mn TY526MF
Zertifikate und Deklarationen  Datenblatt, technische Information  Konformitätserklärung - CE  Klassifizierungen	0.05 ii 1.31 mn TY526MF
Zertifikate und Deklarationen  Datenblatt, technische  Information  Konformitätserklärung -	0.05 ii 1.31 mn TY526MF 9AKK107492A984 EC000046 - Kabelbinde
Zertifikate und Deklarationen  Datenblatt, technische Information  Konformitätserklärung - CE  Klassifizierungen  ETIM 6	0.05 ii 1.31 mn TY526MF 9AKK107492A984

TY526MR 3

Produkt nicht in WEEE Umfang

DEA Granular Category Code (IGCC)	5034 >> Cable ties

## Kategorien

WEEE Kategorie

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \ \rightarrow \ Installationsprodukte \ \rightarrow \ Kabelmanagementsysteme \ \rightarrow \ Kabelbinder \ und \ Zubehörne \ \rightarrow \ Kabelmanagementsysteme \ \rightarrow \ Kabelbinder \ und \ Zubehörne \ \rightarrow \ Kabelmanagementsysteme \ \rightarrow \ Kabelbinder \ und \ Zubehörne \ \rightarrow \ Kabelmanagementsysteme \ \rightarrow \ Kabelbinder \ und \ Zubehörne \ \rightarrow \ Xubelbinder \ und \ Zubehörne \ und \ Zubehörne \ \rightarrow \ Xubelbinder \ und \ Zubehörne \ \rightarrow \ Xubelbinder \ und \ Zubehörne \ und$