

# Produktdatenblatt

## Eigenschaften

# IMT46424

Kabelbinder Thorsman, Abmessung: 380X7,6 mm, VPE=100 Stück Farbe: klar



### Hauptmerkmale

Produktpalette	Thorsman
Baureihe	Thorsman installation material
Produkttyp	Kabelbinder
Farbe	Klar
Anzahl pro Verpackung	Satz à 100

### Zusatzmerkmale

Min. Anzugsdurchmesser	8,5 mm
Max. Anzugsdurchmesser	108 mm
Einsatzbedingungen	Innenraum
Widerstandsfähigkeit gegen Verdrehen	Reißfestigkeit: 540 N
Material	PA (Polyamid) 6.6 UV-stabilisiert
Länge	380 mm
Breite	7,6 mm
Dicke	1,6 mm
Produktgewicht	0,438 kg
Marktsegment	Kleingewerbe

### Montage

Umgebungseigenschaften	Feuerbeständigkeit Nadelflamme 30 s conforming to IEC 60695-11-5
Flammenfestigkeit	Selbstlöschend entspricht UL 94 V2
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-40...85 °C

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	4,2 cm
VPE 1 Breite	16 cm
VPE 1 Länge	51 cm
VPE 1 Gewicht	471 g
VPE 2 Art	S35
VPE 2 Menge	20
VPE 2 Höhe	15 cm
VPE 2 Breite	40 cm
VPE 2 Länge	60 cm
VPE 2 Gewicht	10,2 kg
VPE 3 Art	P12
VPE 3 Menge	480
VPE 3 Höhe	105 cm

VPE 3 Breite	80 cm
VPE 3 Länge	120 cm
VPE 3 Gewicht	259,5 kg

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)  EU-RoHS-Deklaration
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
Umweltproduktdeklaration	 Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

### Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------