



Kabelbinder aus Polyamid 6.6 standard

- T-Serie in PA66 natur

TYP	Breite (W)	Länge (L)	Bündel Ø max.		Material	Farbe	Inhalt	Art.-Nr.
T150XL	8,9	1.095,0	330,0	780	PA66	Natur (NA)	25	111-15519
T150XLL	8,9	1.325,0	405,0	780	PA66	Natur (NA)	25	111-15304
T250S	12,5	225,0	55,0	1.115	PA66	Natur (NA)	100	111-24705
T250R	12,5	515,0	125,0	1.115	PA66	Natur (NA)	25	111-24803
T250M	12,5	565,3	150,0	1.115	PA66	Natur (NA)	25	111-25002
T250I	12,5	730,0	203,0	1.115	PA66	Natur (NA)	25	111-25219
T250XL	12,5	1.030,0	305,0	1.115	PA66	Natur (NA)	25	111-00466

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestimmungen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.

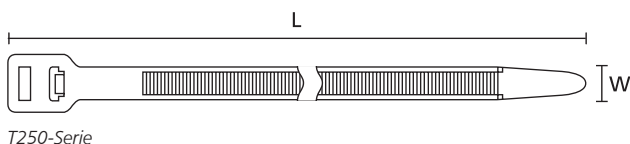
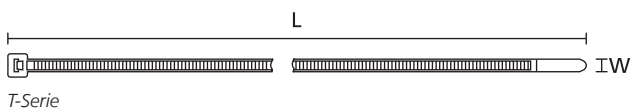
Kabelbinder für den Außenbereich (UV-witterungsstabil)

- T-Serie in PA66W schwarz

Kabelbinder der T-Serie sind vielfältig zu verwenden für die Bündelung und Befestigung von Kabeln, Leitungen und Schläuchen. Die Materialvielfalt macht diese Serie so universell einsetzbar.

Hauptmerkmale

- UV-witterungsstabile Kabelbinder in großer Typenauswahl
- Zu 100 % aus hochwertigem Kunststoff, daher gut zu recyceln
- Innenverzahnung für sicheren Halt am Bündel
- Einfache Verarbeitung von Hand oder mit Werkzeug (Prozesssicher)
- Bequemes Einschlaufen durch gewinkeltes Bandende



Materialinformationen siehe Seite 22.

TYP	Breite (W)	Länge (L)	Bündel Ø max.		Material	Farbe	Inhalt	Art.-Nr.
T18R	2,5	100,0	22,0	80	PA66W	Schwarz (BK)	100	111-01960
T18I	2,5	145,0	35,0	80	PA66W	Schwarz (BK)	100	111-02360
T18L	2,5	205,0	55,0	80	PA66W	Schwarz (BK)	100	111-02160

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

Mindestbestimmungen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein. Andere Packungsgrößen sind möglicherweise erhältlich.



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.