



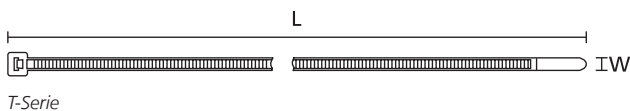
## Kabelbinder für Temperaturen bis +105° C (hitzestabilisiert)

- T-Serie in PA66HS natur

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

- Hitzestabilisierte Kabelbinder bis +105 °C in natur 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 (Prozessicher)
- Bequemes Einschlaufen durch gewinkeltes Bandende



T-Serie

Werkzeuge finden  
Sie ab Seite 302.

TYP	Breite (W)	Länge (L)	Bündel Ø max.	N	Material	Farbe	Inhalt	Art.-Nr.
T18R	2,5	100,0	22,0	80	PA66HS	Natur (NA)	100	111-01959
T18I	2,5	145,0	35,0	80	PA66HS	Natur (NA)	1.000	111-02359
T18L	2,5	205,0	55,0	80	PA66HS	Natur (NA)	100	111-02159
T30R	3,5	150,0	35,0	135	PA66HS	Natur (NA)	100	111-03259
T30L	3,5	198,0	50,0	135	PA66HS	Natur (NA)	100	111-03459
T30LL	3,5	290,0	80,0	135	PA66HS	Natur (NA)	100	111-03569
T40R	4,0	175,0	40,0	180	PA66HS	Natur (NA)	100	111-03859
T50S	4,6	150,0	35,0	225	PA66HS	Natur (NA)	100	111-05859
T50I	4,6	300,0	85,0	225	PA66HS	Natur (NA)	100	111-05259
T50L	4,6	390,0	110,0	225	PA66HS	Natur (NA)	100	111-05436
T80R	4,7	210,0	55,0	355	PA66HS	Natur (NA)	100	111-05059
T80I	4,7	300,0	85,0	355	PA66HS	Natur (NA)	100	111-08259
T80L	4,7	390,0	110,0	355	PA66HS	Natur (NA)	100	111-05459
T120S	7,6	225,0	55,0	535	PA66HS	Natur (NA)	50	111-12824
T150R(H)	7,6	365,0	100,0	670	PA66HS	Natur (NA)	100	111-15069
T120R(E)	7,6	387,0	100,0	535	PA66HS	Natur (NA)	100	111-12059
T120XM	7,6	600,0	175,0	535	PA66HS	Natur (NA)	50	111-12719
T120L	7,6	760,0	225,0	535	PA66HS	Natur (NA)	50	111-12449

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten.

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



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.