



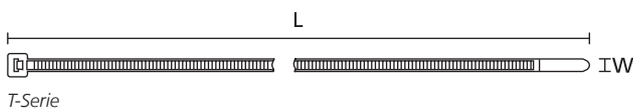
Kabelbinder aus Polyamid 6.6 standard

• T-Serie in PA66 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

- Standard-Kabelbinder 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



Werkzeuge finden
Sie ab Seite 302.

TYP	Breite (W)	Länge (L)	Bündel Ø max.		Material	Farbe	Inhalt	Art.-Nr.
T18S	2,3	83,0	16,0	80	PA66	Natur (NA)	1.000	111-02809
T18R	2,5	100,0	22,0	80	PA66	Natur (NA)	100	111-01919
T18I	2,5	145,0	35,0	80	PA66	Natur (NA)	100	111-02319
T18L	2,5	205,0	55,0	80	PA66	Natur (NA)	100	111-02119
T25L	2,8	240,0	65,0	110	PA66	Natur (NA)	100	111-02519
T25LL	2,8	330,0	95,0	110	PA66	Natur (NA)	100	111-02619
T30R	3,5	150,0	35,0	135	PA66	Natur (NA)	100	111-03219
T30L	3,5	198,0	50,0	135	PA66	Natur (NA)	100	111-03419
T30LL	3,5	290,0	80,0	135	PA66	Natur (NA)	100	111-03549
T40R	4,0	175,0	40,0	180	PA66	Natur (NA)	100	111-03819
T50S	4,6	150,0	35,0	225	PA66	Natur (NA)	100	111-05819
T50R	4,6	200,0	50,0	225	PA66	Natur (NA)	100	111-05013
T50M	4,6	245,0	65,0	225	PA66	Natur (NA)	100	111-06201
T50I	4,6	300,0	85,0	225	PA66	Natur (NA)	100	111-05219
T50L	4,6	390,0	110,0	225	PA66	Natur (NA)	100	111-05409
T80R	4,7	210,0	55,0	355	PA66	Natur (NA)	100	111-05019
T80I	4,7	300,0	85,0	355	PA66	Natur (NA)	100	111-08229
T80L	4,7	390,0	110,0	355	PA66	Natur (NA)	100	111-05419
T120S	7,6	225,0	55,0	535	PA66	Natur (NA)	50	111-12829
T120I	7,6	300,0	80,0	535	PA66	Natur (NA)	100	111-12219
T150R	7,6	365,0	100,0	670	PA66	Natur (NA)	100	111-14819
T120R(E)	7,6	387,0	100,0	535	PA66	Natur (NA)	100	111-12019
T120M	7,6	460,0	125,0	535	PA66	Natur (NA)	100	111-12619
T120XM	7,6	600,0	175,0	535	PA66	Natur (NA)	50	111-12704
T120L	7,6	760,0	225,0	535	PA66	Natur (NA)	50	111-12429
T150L	8,8	820,0	245,0	780	PA66	Natur (NA)	25	111-15419
T150M	8,9	530,0	150,0	780	PA66	Natur (NA)	25	111-15619

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.



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.

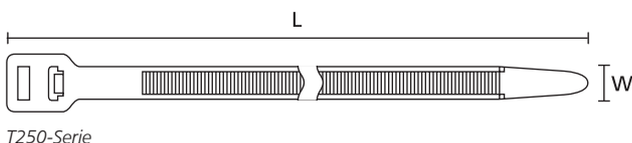
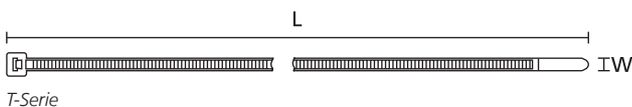
Kabelbinder für den Außenbereich (UV-witterungsstabil)

- 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.



Kabelbinder für den Außenbereich (UV-witterungsstabil)

- T-Serie in PA66W schwarz

Werkzeuge finden
Sie ab Seite 302.

TYP	Breite (W)	Länge (L)	Bündel Ø max.		Material	Farbe	Inhalt	Art.-Nr.
T25LL	2,8	330,0	95,0	110	PA66W	Schwarz (BK)	100	111-02660
T30R	3,5	150,0	35,0	135	PA66W	Schwarz (BK)	100	111-03260
T30L	3,5	198,0	50,0	135	PA66W	Schwarz (BK)	100	111-03460
T30LL	3,5	290,0	80,0	135	PA66W	Schwarz (BK)	100	111-03570
T40R	4,0	175,0	40,0	180	PA66W	Schwarz (BK)	100	111-03860
T50S	4,6	150,0	35,0	225	PA66W	Schwarz (BK)	100	111-05860
T50R	4,6	200,0	50,0	225	PA66W	Schwarz (BK)	100	111-04889
T50M	4,6	245,0	65,0	225	PA66W	Schwarz (BK)	100	111-06206
T50I	4,6	300,0	85,0	225	PA66W	Schwarz (BK)	100	111-05260
T50L	4,6	390,0	110,0	225	PA66W	Schwarz (BK)	100	111-05440
T50LL	4,6	445,0	130,0	225	PA66W	Schwarz (BK)	100	111-06000
T80R	4,7	210,0	55,0	355	PA66W	Schwarz (BK)	100	111-05060
T80I	4,7	300,0	85,0	355	PA66W	Schwarz (BK)	100	111-08290
T80L	4,7	390,0	110,0	355	PA66W	Schwarz (BK)	100	111-05460
T120S	7,6	225,0	55,0	535	PA66W	Schwarz (BK)	50	111-12830
T120I	7,6	300,0	80,0	535	PA66W	Schwarz (BK)	100	111-12230
T150R(H)	7,6	365,0	100,0	670	PA66W	Schwarz (BK)	100	111-14860
T120R(E)	7,6	387,0	100,0	535	PA66W	Schwarz (BK)	100	111-12060
T120M	7,6	460,0	125,0	535	PA66W	Schwarz (BK)	100	111-12660
T120L	7,6	760,0	225,0	535	PA66W	Schwarz (BK)	50	111-12430
T150L	8,8	820,0	245,0	780	PA66W	Schwarz (BK)	25	111-15460
T150M	8,9	530,0	150,0	780	PA66W	Schwarz (BK)	25	111-15660
T150XL	8,9	1.095,0	330,0	780	PA66W	Schwarz (BK)	25	111-15502
T150XLL	8,9	1.325,0	405,0	780	PA66W	Schwarz (BK)	25	111-15305
T250X	12,5	370,0	100,0	1.115	PA66W	Schwarz (BK)	25	111-25100
T250R	12,5	515,0	125,0	1.115	PA66HIRHSUV	Schwarz (BK)	25	111-24805

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.



Kabelbinder aus Polyamid 6.6 standard

- T-Serie in PA66 schwarz

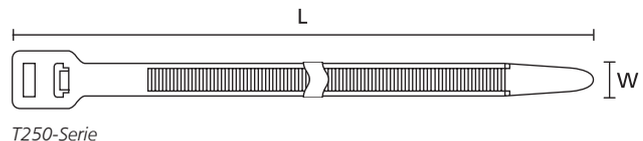
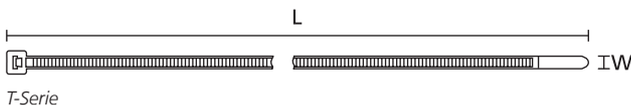
Kabelbinder der T-Serie sind vielfältig zu verwenden für die Bündelung und Befestigung von Kabeln, Leitungen und Schläuchen. Die Materialvielfalt macht diese Serie so universell einsetzbar.

Hauptmerkmale

- Standard-Kabelbinder in schwarz 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



Materialinformationen siehe Seite 22.



TYP	Breite (W)	Länge (L)	Bündel Ø max.	N	Material	Farbe	Inhalt	Art-Nr.
T18R	2,5	100,0	22,0	80	PA66	Schwarz (BK)	100	111-01910
T18I	2,5	145,0	35,0	80	PA66	Schwarz (BK)	100	111-02370
T18L	2,5	205,0	55,0	80	PA66	Schwarz (BK)	100	111-02110
T25L	2,8	240,0	65,0	110	PA66	Schwarz (BK)	100	111-02500
T30R	3,5	150,0	35,0	135	PA66	Schwarz (BK)	100	111-03210
T30L	3,5	198,0	50,0	135	PA66	Schwarz (BK)	100	111-03410
T30LL	3,5	290,0	80,0	135	PA66	Schwarz (BK)	100	111-03500
T50S	4,6	150,0	35,0	225	PA66	Schwarz (BK)	100	111-05810
T50R	4,6	200,0	50,0	225	PA66	Schwarz (BK)	100	111-05000
T50M	4,6	245,0	65,0	225	PA66	Schwarz (BK)	100	111-06200
T50I	4,6	300,0	85,0	225	PA66	Schwarz (BK)	100	111-05210
T50L	4,6	390,0	110,0	225	PA66	Schwarz (BK)	100	111-05400
T50LL	4,6	445,0	130,0	225	PA66	Schwarz (BK)	500	111-06002
T80R	4,7	210,0	55,0	355	PA66	Schwarz (BK)	100	111-08010
T80I	4,7	300,0	85,0	355	PA66	Schwarz (BK)	100	111-08210
T80L	4,7	390,0	110,0	355	PA66	Schwarz (BK)	100	111-05410
T120I	7,6	300,0	80,0	535	PA66	Schwarz (BK)	100	111-12210
T150R	7,6	365,0	100,0	670	PA66	Schwarz (BK)	100	111-14810
T120R(E)	7,6	387,0	100,0	535	PA66	Schwarz (BK)	100	111-12010
T120M	7,6	460,0	125,0	535	PA66	Schwarz (BK)	100	111-12610
T120XM	7,6	600,0	175,0	535	PA66	Schwarz (BK)	50	111-12701
T120L	7,6	760,0	225,0	535	PA66	Schwarz (BK)	50	111-12403
T150L	8,8	820,0	245,0	780	PA66	Schwarz (BK)	25	111-15405

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.



Kabelbinder aus Polyamid 6.6 standard

• T-Serie in PA66 schwarz

TYP	Breite (W)	Länge (L)	Bündel Ø max.	N	Material	Farbe	Inhalt	Art.-Nr.
T150M	8,9	530,0	150,0	780	PA66	Schwarz (BK)	25	111-00124
T150XL	8,9	1.095,0	330,0	780	PA66	Schwarz (BK)	25	111-15500
T150XLL	8,9	1.325,0	405,0	780	PA66	Schwarz (BK)	25	111-15300
T250X	12,5	370,0	100,0	1.115	PA66	Schwarz (BK)	100	111-25102
T250M	12,5	565,3	150,0	1.115	PA66	Schwarz (BK)	25	111-25001
T250L	12,5	880,0	254,0	1.115	PA66	Schwarz (BK)	25	111-24601
T250XL	12,5	1.030,0	305,0	1.115	PA66	Schwarz (BK)	25	111-25200

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.

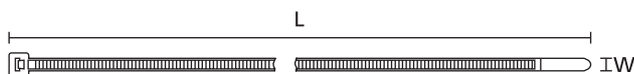
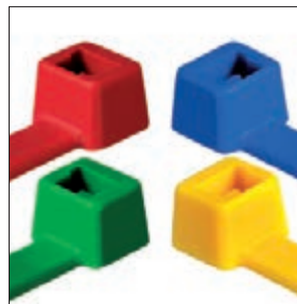
Kabelbinder aus Polyamid 6.6 standard

• T-Serie in PA66 farbig

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

- Farbige 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



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	PA66	Blau (BU)	100	116-01816
	2,5	100,0	22,0	80	PA66	Gelb (YE)	100	116-01814
	2,5	100,0	22,0	80	PA66	Grün (GN)	100	116-01815
	2,5	100,0	22,0	80	PA66	Rot (RD)	100	116-01812
T30R	3,5	150,0	35,0	135	PA66	Blau (BU)	100	111-03008
	3,5	150,0	35,0	135	PA66	Gelb (YE)	100	111-03006
	3,5	150,0	35,0	135	PA66	Grün (GN)	100	111-03014
	3,5	150,0	35,0	135	PA66	Rot (RD)	100	111-03004

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.



Kabelbinder aus Polyamid 6.6 standard

- T-Serie in PA66 farbig

Materialinformationen
siehe Seite 22.

TYP	Breite (W)	Länge (L)	Bündel Ø max.		Material	Farbe	Inhalt	Art.-Nr.
T50R	4,6	200,0	50,0	225	PA66	Blau (BU)	100	111-04800
	4,6	200,0	50,0	225	PA66	Gelb (YE)	100	111-04805
	4,6	200,0	50,0	225	PA66	Grün (GN)	100	111-04801
	4,6	200,0	50,0	225	PA66	Rot (RD)	100	111-04804
T50L	4,6	390,0	110,0	225	PA66	Blau (BU)	100	111-05404
	4,6	390,0	110,0	225	PA66	Gelb (YE)	100	111-05428
	4,6	390,0	110,0	225	PA66	Grün (GN)	100	111-05402
	4,6	390,0	110,0	225	PA66	Rot (RD)	100	111-05406
T80R	4,7	210,0	55,0	355	PA66	Blau (BU)	100	116-08016
	4,7	210,0	55,0	355	PA66	Gelb (YE)	100	116-08014
	4,7	210,0	55,0	355	PA66	Grün (GN)	100	116-08015
	4,7	210,0	55,0	355	PA66	Rot (RD)	100	116-08012
T80L	4,7	390,0	110,0	355	PA66	Blau (BU)	100	116-05416
	4,7	390,0	110,0	355	PA66	Gelb (YE)	100	116-05414
	4,7	390,0	110,0	355	PA66	Grün (GN)	100	116-05415
	4,7	390,0	110,0	355	PA66	Rot (RD)	100	116-05412
T150R(H)	7,6	365,0	100,0	670	PA66	Blau (BU)	100	116-15016
	7,6	365,0	100,0	670	PA66	Gelb (YE)	100	116-15014
	7,6	365,0	100,0	670	PA66	Rot (RD)	100	116-15012
T120R(E)	7,6	387,0	100,0	535	PA66	Grün (GN)	100	111-12001
	7,6	387,0	100,0	535	PA66	Rot (RD)	100	111-12002

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.



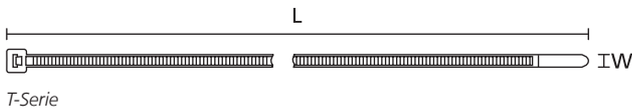
Kabelbinder für Temperaturen bis +105° C (hitzestabilisiert)

- 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.

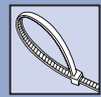
TYP	Breite (W)	Länge (L)	Bündel Ø max.	N	Material	Farbe	Inhalt	Art.-Nr.
T18R	2,5	100,0	22,0	80	PA66HS	Natur (NA)	100	111-01959
T18I	2,5	145,0	35,0	80	PA66HS	Natur (NA)	1.000	111-02359
T18L	2,5	205,0	55,0	80	PA66HS	Natur (NA)	100	111-02159
T30R	3,5	150,0	35,0	135	PA66HS	Natur (NA)	100	111-03259
T30L	3,5	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.

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



Produktspezifische Zulassungen und Normen finden Sie im Anhang.



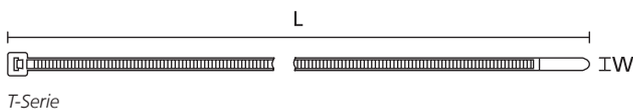
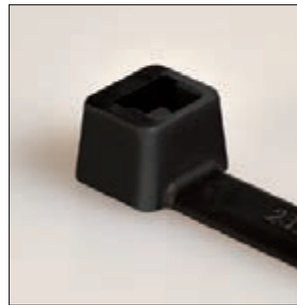
Kabelbinder für Temperaturen bis +105° C (hitzestabilisiert)

- T-Serie in PA66HS 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

- Hitzestabilisierte Kabelbinder bis +105 °C in schwarz 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	Schwarz (BK)	100	111-01950
T18I	2,5	145,0	35,0	80	PA66HS	Schwarz (BK)	100	111-02358
T18L	2,5	205,0	55,0	80	PA66HS	Schwarz (BK)	100	111-02049
T30R	3,5	150,0	35,0	135	PA66HS	Schwarz (BK)	100	111-03050
T30L	3,5	198,0	50,0	135	PA66HS	Schwarz (BK)	100	111-03450
T30LL	3,5	290,0	80,0	135	PA66HS	Schwarz (BK)	1.000	111-03660
T40R	4,0	175,0	40,0	180	PA66HS	Schwarz (BK)	100	111-03970
T50S	4,6	150,0	35,0	225	PA66HS	Schwarz (BK)	100	111-05850
T50R	4,6	200,0	50,0	225	PA66HS	Schwarz (BK)	100	111-04950
T50L	4,6	390,0	110,0	225	PA66HS	Schwarz (BK)	100	111-05450
T80R	4,7	210,0	55,0	355	PA66HS	Schwarz (BK)	1.000	117-08070
T80I	4,7	300,0	85,0	355	PA66HS	Schwarz (BK)	100	111-08250
T80L	4,7	390,0	110,0	355	PA66HS	Schwarz (BK)	100	111-00388
T120S	7,6	225,0	55,0	535	PA66HS	Schwarz (BK)	50	111-12850
T150R(H)	7,6	365,0	100,0	670	PA66HS	Schwarz (BK)	100	111-15050
T120R(E)	7,6	387,0	100,0	535	PA66HS	Schwarz (BK)	100	111-12050
T120M	7,6	460,0	125,0	535	PA66HS	Schwarz (BK)	100	111-00153
T120XM	7,6	600,0	175,0	535	PA66HS	Schwarz (BK)	50	111-12700
T120L	7,6	760,0	225,0	535	PA66HS	Schwarz (BK)	50	111-12440
T150L	8,8	820,0	245,0	780	PA66HS	Schwarz (BK)	100	111-15410
T150M	8,9	530,0	150,0	780	PA66HS	Schwarz (BK)	25	111-15609
T150XL	8,9	1.095,0	330,0	780	PA66HS	Schwarz (BK)	25	111-15510

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.



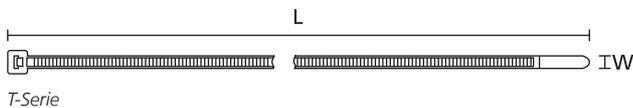
Kabelbinder für erhöhte Schlagfestigkeit aus Polyamid 6.6 ScanBlack

- T-Serie in PA66HIR(S)

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

- Schlagzähmodifizierte Kabelbinder
- Höhere Flexibilität auch bei niedrigen Temperaturen
- 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



Materialinformationen
siehe Seite 22.

TYP	Breite (W)	Länge (L)	Bündel Ø max.	N	Material	Farbe	Inhalt	Art.-Nr.
T50R	4,6	200,0	50,0	225	PA66HIR(S)	Schwarz (BK)	100	111-04890
T50I	4,6	300,0	85,0	225	PA66HIR(S)	Schwarz (BK)	100	111-00222
T50L	4,6	390,0	110,0	225	PA66HIR(S)	Schwarz (BK)	100	111-05441
T120I	7,6	300,0	80,0	535	PA66HIR(S)	Schwarz (BK)	100	111-12203
T120R(E)	7,6	387,0	100,0	535	PA66HIR(S)	Schwarz (BK)	100	111-12032
T120L	7,6	760,0	225,0	535	PA66HIR(S)	Schwarz (BK)	50	111-12402

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.