



T-serie

Hoofdkenmerken






De bundelband bestaat volledig uit kunststof, waardoor de banden goed te recyclen zijn. De binnenvertanding van de band staat garant voor een goede grip op het te bundelen voorwerp. De bundelbanden kunnen eenvoudig met de hand of met een (automatisch) gereedschap verwerkt worden. Het einde van de band staat enigszins onder een hoek, wat het invoeren in de sluitkop eenvoudiger maakt.

Toepassing

Voor het bundelen en bevestigen van kabels, leidingen en slangen.



T-serie voor het bundelen en bevestigen in een breed scala aan toepassingen, leverbaar in diverse kleuren en materialen.

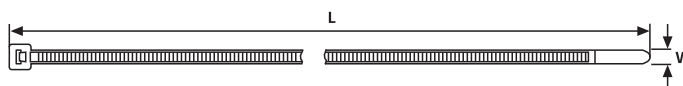
Kleur	Materiaal	Pagina	Materiaal	Pagina
	Polyamide 6.6 (PA66)	44	Polyamide 6.6 UV bestendig (PA66W)	47
	Polyamide 6.6 hitte bestendig (PA66HS)	48	Polyamide 6.6 hitte- en UV bestendig (PA66HSW)	50
	Polyamide 6.6 slagvast, hitte bestendig (PA66HIRHS)	50	Polyamide 6.6 slagvast (PA66HIR)	50
	Polyamide 6.6 slagvast, hitte- en UV-bestendig (PA66HIRHSUV)	52	Polypropyleen (PP)	52
	Polyamide 6.6 (PA66)	45	Polyamide 6.6 hitte bestendig (PA66HS)	49
	Polyamide 4.6 (PA46)	51	Polypropyleen (PP)	52
	Polyamide 6.6 (PA66)	46	Ethylenterafluorineethyleen – Tefzel® (E/TFE)	51
	Polyamide 6.6 (PA66V0)	50		
	Polyamide 4.6 (PA46)	51		



Houd er a.u.b. rekening mee dat niet alle op deze pagina genoemde producten over de vermelde goedkeuringen beschikken. Productspecifieke goedkeuringen vindt u in de bijlage.





T-serie, Polyamide 6.6 (PA66) – Standaard



T18S – T255M

Materiaalgegevens	
Mat.	Polyamide 6.6 (PA66)
Gebruikstemp.	-40 °C tot +85 °C continu, (+105 °C voor 500 h)
Brandbaarheid	UL94 V2

Technische specificaties

Artikelnr.	Type	Lengte (L)	Breedte (W)	Max. Ø	Min. spankracht (N)	Mat.	Kleur	Gereedschappen
Polyamide 6.6 (PA66)								
111-02811	T18S	83	2,3	16,0	80	PA66	Zwart (BK)	1-3, 5
111-01910	T18R	100	2,5	22,0	80	PA66	Zwart (BK)	1-3, 5
111-02370	T18I	140	2,5	35,0	80	PA66	Zwart (BK)	1-3, 5
111-02110	T18L	205	2,5	55,0	80	PA66	Zwart (BK)	1-3, 5
111-02500	T25L	240	2,8	65,0	110	PA66	Zwart (BK)	1-3, 5
111-02601	T25LL	330	2,8	95,0	110	PA66	Zwart (BK)	1-3, 5
111-03210	T30R	150	3,5	35,0	135	PA66	Zwart (BK)	1-3, 5
111-03410	T30L	190,0	3,5	50,0	135	PA66	Zwart (BK)	1-3, 5
111-03500	T30LL	290,0	3,5	80,0	135	PA66	Zwart (BK)	1-3, 5
111-02901	T30XL	365	3,5	105	135	PA66	Zwart (BK)	1-3, 5
111-03801	T40R	175	4,0	40,0	180	PA66	Zwart (BK)	1-5
111-04600	T40I	290	4,0	80,0	180	PA66	Zwart (BK)	1-5
111-04301	T40L	365	4,0	105	180	PA66	Zwart (BK)	1-5
111-05810	T50S	150,0	4,6	35,0	225	PA66	Zwart (BK)	1-10
111-05000	T50R	200	4,6	50,0	225	PA66	Zwart (BK)	1-10
111-06200	T50M	245,0	4,6	65,0	225	PA66	Zwart (BK)	1-10
111-05210	T50I	300	4,6	85,0	225	PA66	Zwart (BK)	1-10
111-05400	T50L	390,0	4,6	110	225	PA66	Zwart (BK)	1-10
111-00268	T50LL	445	4,6	130	225	PA66	Zwart (BK)	1-10
111-06002	T50LL	445	4,6	130	225	PA66	Zwart (BK)	1-10
111-08010	T80R	210	4,7	55,0	355	PA66	Zwart (BK)	1-10
111-08210	T80I	300	4,7	85,0	355	PA66	Zwart (BK)	1-10
111-05410	T80L	390	4,7	110	355	PA66	Zwart (BK)	1-10
111-00179	T120S	225	7,6	55,0	535	PA66	Zwart (BK)	6-10
111-12210	T120I	300	7,6	80,0	535	PA66	Zwart (BK)	6-10
111-12010	T120R(E)	380,0	7,6	100	535	PA66	Zwart (BK)	6-10
111-12610	T120M	460	7,6	130	535	PA66	Zwart (BK)	6-10
111-12701	T120XM	600	7,6	175	535	PA66	Zwart (BK)	6-10
111-12403	T120L	760	7,6	225	535	PA66	Zwart (BK)	6-10
111-14810	T150R	365	7,6	100	670	PA66	Zwart (BK)	6-10
111-00124	T150M	530	8,9	150	780	PA66	Zwart (BK)	6-9
111-15405	T150L	820	8,9	245	780	PA66	Zwart (BK)	6-9
111-15500	T150XL	1095	8,9	330	780	PA66	Zwart (BK)	6-9
111-15300	T150XLL	1325	8,9	405	780	PA66	Zwart (BK)	6-9
111-25102	T250X	370	12,5	100	1115	PA66	Zwart (BK)	7-9
111-25001	T250M	565	12,5	150	1115	PA66	Zwart (BK)	7-9
111-24601	T250L	880	12,5	254	1115	PA66	Zwart (BK)	7-9
111-25200	T250XL	1030	12,5	305	1115	PA66	Zwart (BK)	7-9

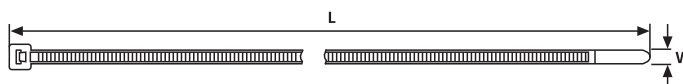
Alle maten in mm. Technische wijzigingen voorbehouden.



Houd er a.u.b. rekening mee dat niet alle op deze pagina genoemde producten over de vermelde goedkeuringen beschikken. Productspecifieke goedkeuringen vindt u in de bijlage.





**T-serie, Polyamide 6.6 (PA66) –
Standaard**



T18S – T255M

Materiaalgegevens	
Mat.	Polyamide 6.6 (PA66)
Gebruikstemp.	-40 °C tot +85 °C continu, (+105 °C voor 500 h)
Brandbaarheid	UL94 V2

Technische specificaties

Artikelnr.	Type	Lengte (L)	Breedte (W)	Max. Ø	Min. spankracht (N)	Mat.	Kleur	Gereedschappen
Polyamide 6.6 (PA66)								
111-02809	T18S	83	2,3	16,0	80	PA66	Naturel	1-3, 5
111-01919	T18R	100	2,5	22,0	80	PA66	Naturel	1-3, 5
111-02319	T18I	140	2,5	35,0	80	PA66	Naturel	1-3, 5
111-02119	T18L	205	2,5	55,0	80	PA66	Naturel	1-3, 5
111-02519	T25L	240	2,8	65,0	110	PA66	Naturel	1-3, 5
111-02619	T25LL	330	2,8	95,0	110	PA66	Naturel	1-3, 5
111-03219	T30R	150	3,5	35,0	135	PA66	Naturel	1-3, 5
111-03419	T30L	190	3,5	50,0	135	PA66	Naturel	1-3, 5
111-04400	T30LR	260	3,3	65,0	180	PA66	Naturel	1-5
111-03819	T40R	175	4,0	40,0	180	PA66	Naturel	1-5
111-04609	T40I	290	4,0	80,0	180	PA66	Naturel	1-5
111-05819	T50S	150,0	4,6	35,0	225	PA66	Naturel	1-10
111-05013	T50R	200	4,6	50,0	225	PA66	Naturel	1-10
111-06201	T50M	245	4,6	65,0	225	PA66	Naturel	1-10
111-05219	T50I	300	4,6	85,0	225	PA66	Naturel	1-10
111-05409	T50L	390	4,6	110	225	PA66	Naturel	1-10
111-05019	T80R	210	4,7	55,0	355	PA66	Naturel	1-10
111-08229	T80I	300	4,7	85,0	355	PA66	Naturel	1-10
111-05419	T80L	390,0	4,7	110	355	PA66	Naturel	1-10
111-12829	T120S	225,0	7,6	55,0	535	PA66	Naturel	6-10
111-12219	T120I	300	7,6	80,0	535	PA66	Naturel	6-10
112-12019	T120R	387	7,6	105	535	PA66	Naturel	6-10
111-12619	T120M	460	7,6	130	535	PA66	Naturel	6-10
111-12704	T120XM	600	7,6	175	535	PA66	Naturel	6-10
111-12429	T120L	760	7,6	225	535	PA66	Naturel	6-10
111-14819	T150R	365	7,6	100	670	PA66	Naturel	6-10
111-15619	T150M	530	8,9	150	780	PA66	Naturel	6-9
111-15419	T150L	820	8,9	245	780	PA66	Naturel	6-9
111-15519	T150XL	1095	8,9	330	780	PA66	Naturel	6-9
111-15304	T150XLL	1325	8,9	405	780	PA66	Naturel	6-9
111-24705	T250S	225	12,5	55,0	1115	PA66	Naturel	7-9
111-25103	T250X	370	12,5	100	1115	PA66	Naturel	7-9
111-24803	T250R	520	12,5	145	1115	PA66	Naturel	7-9
111-25002	T250M	565	12,5	150	1115	PA66	Naturel	7-9
111-25219	T250I	725	12,5	203	1115	PA66	Naturel	7-9
111-00466	T250XL	1030	12,5	305	1115	PA66	Naturel	7-9

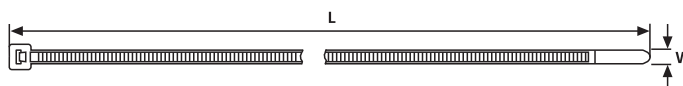
Alle maten in mm. Technische wijzigingen voorbehouden.



Houd er a.u.b. rekening mee dat niet alle op deze pagina genoemde producten over de vermelde goedkeuringen beschikken. Productspecifieke goedkeuringen vindt u in de bijlage.



T-serie



T18S – T255M

Materiaalgegevens	
Mat.	Polyamide 6.6 (PA66)
Gebruikstemp.	-40 °C tot +85 °C continu, (+105 °C voor 500 h)
Brandbaarheid	UL94 V2



Technische specificaties

Artikelnr.	Type	Lengte (L)	Breedte (W)	Max. Ø	Min. spankracht (N)	Mat.	Kleur	Gereedschappen
Polyamide 6.6 in diverse kleuren								
116-01816	T18R	100	2,5	22,0	80	PA66	Blauw (BU)	1–3, 5
111-03008	T30R	150	3,5	35,0	135	PA66	Blauw (BU)	1–3, 5
111-03312	T30L	190	3,5	50,0	135	PA66	Blauw (BU)	1–3, 5
111-04800	T50R	200	4,6	50,0	225	PA66	Blauw (BU)	1–10
111-05202	T50I	300	4,6	85,0	225	PA66	Blauw (BU)	1–10
111-05404	T50L	390	4,6	110	225	PA66	Blauw (BU)	1–10
116-08016	T80R	210	4,7	55,0	355	PA66	Blauw (BU)	1–10
116-05416	T80L	390	4,7	110	355	PA66	Blauw (BU)	1–10
116-15016	T150R(H)	365	7,6	100	670	PA66	Blauw (BU)	6–10
116-01815	T18R	100	2,5	22,0	80	PA66	Groen (GN)	1–3, 5
111-03014	T30R	150	3,5	35,0	135	PA66	Groen (GN)	1–3, 5
111-00193	T30L	190	3,5	50,0	135	PA66	Groen (GN)	1–3, 5
111-00284	T50I	300	4,6	85,0	225	PA66	Groen (GN)	1–10
111-05402	T50L	390	4,6	110	225	PA66	Groen (GN)	1–10
116-08015	T80R	210	4,7	55,0	355	PA66	Groen (GN)	1–10
116-05415	T80L	390	4,7	110	355	PA66	Groen (GN)	1–10
111-12001	T120R(E)	380	7,6	100	535	PA66	Groen (GN)	6–10
116-01812	T18R	100	2,5	22,0	80	PA66	Rood (RD)	1–3, 5
111-03004	T30R	150	3,5	35,0	135	PA66	Rood (RD)	1–3, 5
111-00196	T30L	190	3,5	50,0	135	PA66	Rood (RD)	1–3, 5
111-04804	T50R	200	4,6	50,0	225	PA66	Rood (RD)	1–10
111-05406	T50L	390	4,6	110	225	PA66	Rood (RD)	1–10
116-08012	T80R	210	4,7	55,0	355	PA66	Rood (RD)	1–10
116-05412	T80L	390	4,7	110	355	PA66	Rood (RD)	1–10
116-15012	T150R(H)	365	7,6	100	670	PA66	Rood (RD)	6–10
111-12002	T120R(E)	380	7,6	100	535	PA66	Rood (RD)	6–10
116-01814	T18R	100	2,5	22,0	80	PA66	Geel (YE)	1–3, 5
111-03006	T30R	150	3,5	35,0	135	PA66	Geel (YE)	1–3, 5
111-04805	T50R	200	4,6	50,0	225	PA66	Geel (YE)	1–10
111-05208	T50I	300	4,6	85,0	225	PA66	Geel (YE)	1–10
111-05428	T50L	390	4,6	110	225	PA66	Geel (YE)	1–10
116-08014	T80R	210	4,7	55,0	355	PA66	Geel (YE)	1–10
116-05414	T80L	390	4,7	110	355	PA66	Geel (YE)	1–10
116-15014	T150R(H)	365	7,6	100	670	PA66	Geel (YE)	6–10

Alle maten in mm. Technische wijzigingen voorbehouden.



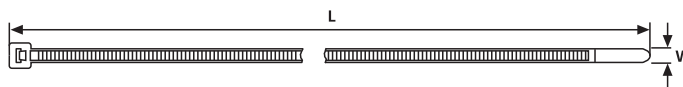
Houd er a.u.b. rekening mee dat niet alle op deze pagina genoemde producten over de vermelde goedkeuringen beschikken. Productspecifieke goedkeuringen vindt u in de bijlage.



T-serie



Gereedschappen	Ref. nr.
MK3SP	1
MK3PNSP2, MK7P	2
MK7	3
MK7HT	4
MK20	5
MK6	6
MK9P	7
MK9	8
MK9HT	9
MK21	10
Autotool 2000	11

Nadere beschrijvingen van het gereedschap vindt u vanaf pagina 396.



T18S – T255M

Materiaalgegevens	
Mat.	Polyamide 6.6 UV bestendig (PA66W)
Gebruikstemp.	-40 °C tot +85 °C continu, (+105 °C voor 500 h)
Brandbaarheid	UL94 V2

Technische specificaties

Artikelnr.	Type	Lengte (L)	Breedte (W)	Max. Ø	Min. spankracht (N)	Materiaal	Kleur	Gereedschappen
Polyamide 6.6 UV-bestendig								
111-02860	T18S	83	2,3	16,0	80	PA66W	Zwart (BK)	1-3, 5
111-01960	T18R	100	2,5	22,0	80	PA66W	Zwart (BK)	1-3, 5
111-02360	T18I	140	2,5	35,0	80	PA66W	Zwart (BK)	1-3, 5
111-02160	T18L	205,0	2,5	55,0	80	PA66W	Zwart (BK)	1-3, 5
111-02560	T25L	240	2,8	65,0	110	PA66W	Zwart (BK)	1-3, 5
111-02660	T25LL	330	2,8	95,0	110	PA66W	Zwart (BK)	1-3, 5
111-03260	T30R	150,0	3,5	35,0	135	PA66W	Zwart (BK)	1-3, 5
111-03460	T30L	190	3,5	50,0	135	PA66W	Zwart (BK)	1-3, 5
111-04402	T30LR	260	3,3	65,0	180	PA66W	Zwart (BK)	1-5
111-03860	T40R	175	4,0	40,0	180	PA66W	Zwart (BK)	1-5
111-05860	T50S	150	4,6	35,0	225	PA66W	Zwart (BK)	1-10
111-04889	T50R	200	4,6	50,0	225	PA66W	Zwart (BK)	1-10
111-06206	T50M	245	4,6	65,0	225	PA66W	Zwart (BK)	1-10
111-05260	T50I	300	4,6	85,0	225	PA66W	Zwart (BK)	1-10
111-05440	T50L	390	4,6	110	225	PA66W	Zwart (BK)	1-10
111-06000	T50LL	445	4,6	130	225	PA66W	Zwart (BK)	1-10
111-05060	T80R	210	4,7	55,0	355	PA66W	Zwart (BK)	1-10
111-08290	T80I	300	4,7	85,0	355	PA66W	Zwart (BK)	1-10
111-05460	T80L	390	4,7	110	355	PA66W	Zwart (BK)	1-10
111-12830	T120S	225	7,6	55,0	535	PA66W	Zwart (BK)	6-10
111-12230	T120I	300	7,6	80,0	535	PA66W	Zwart (BK)	6-10
111-12060	T120R(E)	380	7,6	100	535	PA66W	Zwart (BK)	6-10
111-12660	T120M	460	7,6	130	535	PA66W	Zwart (BK)	6-10
111-00171	T120XM	600	7,6	175	535	PA66W	Zwart (BK)	6-10
111-12430	T120L	760	7,6	225	535	PA66W	Zwart (BK)	6-10
111-14860	T150R(H)	365	7,6	100	670	PA66W	Zwart (BK)	6-10
111-15660	T150M	530	8,9	150	780	PA66W	Zwart (BK)	6-9
111-15460	T150L	820	8,8	245	780	PA66W	Zwart (BK)	6-9
111-15704	T150LL	925	8,9	275	780	PA66W	Zwart (BK)	6-9
111-15502	T150XL	1095	8,9	330	780	PA66W	Zwart (BK)	6-9
111-15305	T150XLL	1325	8,9	405	780	PA66W	Zwart (BK)	6-9
111-25100	T250X	370	12,5	100	1115	PA66W	Zwart (BK)	7-9
111-24805	T250R	520	12,5	145	1115	PA66W	Zwart (BK)	7-9

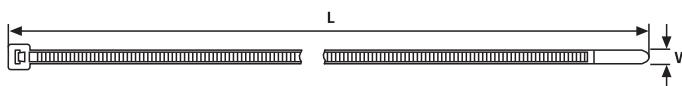
Alle maten in mm. Technische wijzigingen voorbehouden.



Houd er a.u.b. rekening mee dat niet alle op deze pagina genoemde producten over de vermelde goedkeuringen beschikken. Productspecifieke goedkeuringen vindt u in de bijlage.





T-serie



T18S – T255M

Materiaalgegevens	
Mat.	Polyamide 6.6 hitte bestendig (PA66HS)
Gebruikstemp.	-40 °C tot +105 °C continu, (+145 °C voor 500 h)
Brandbaarheid	UL94 V2

Technische specificaties

Artikelnr.	Type	Lengte (L)	Breedte (W)	Max. Ø	Min. spankracht (N)	Materiaal	Kleur	Gereedschappen
Polyamide 6.6 hitte bestendig								
111-02815	T18S	83	2,3	16,0	80	PA66HS	Zwart (BK)	1–3, 5
111-02358	T18I	140,0	2,5	35,0	80	PA66HS	Zwart (BK)	1–3, 5
111-02049	T18L	205	2,5	55,0	80	PA66HS	Zwart (BK)	1–3, 5
111-03450	T30L	190,0	3,5	50,0	135	PA66HS	Zwart (BK)	1–3, 5
111-04404	T30LR	260	3,3	65,0	180	PA66HS	Zwart (BK)	1–5
111-00278	T30LL	290	3,5	80,0	135	PA66HS	Zwart (BK)	1–3, 5
111-04614	T40I	290	4,0	80,0	180	PA66HS	Zwart (BK)	1–5
111-04314	T40L	365	4,0	105	180	PA66HS	Zwart (BK)	1–5
111-05850	T50S	150,0	4,6	35,0	225	PA66HS	Zwart (BK)	1–10
111-04950	T50R	200	4,6	50,0	225	PA66HS	Zwart (BK)	1–10
117-05250	T50I	300	4,6	85,0	225	PA66HS	Zwart (BK)	1–10
117-08070	T80R	210,0	4,7	55,0	355	PA66HS	Zwart (BK)	1–10
111-08250	T80I	300	4,7	85,0	355	PA66HS	Zwart (BK)	1–10
111-00388	T80L	390	4,7	110	355	PA66HS	Zwart (BK)	1–10
111-12850	T120S	225	7,6	55,0	535	PA66HS	Zwart (BK)	6–10
111-12240	T120I	300	7,6	80,0	535	PA66HS	Zwart (BK)	6–10
111-12050	T120R(E)	380	7,6	100	535	PA66HS	Zwart (BK)	6–10
111-00153	T120M	460	7,6	130	535	PA66HS	Zwart (BK)	6–10
111-12700	T120XM	600	7,6	175	535	PA66HS	Zwart (BK)	6–10
111-12440	T120L	760	7,6	225	535	PA66HS	Zwart (BK)	6–10
111-15050	T150R(H)	365	7,6	100	670	PA66HS	Zwart (BK)	6–10
111-15609	T150M	530	8,9	150	780	PA66HS	Zwart (BK)	6–9
111-15410	T150L	820	8,8	245	780	PA66HS	Zwart (BK)	6–9
111-15510	T150XL	1095	8,9	330	780	PA66HS	Zwart (BK)	6–9

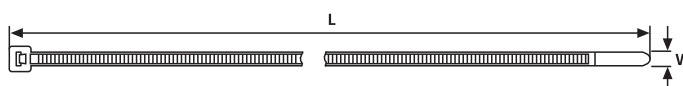
Alle maten in mm. Technische wijzigingen voorbehouden.



Houd er a.u.b. rekening mee dat niet alle op deze pagina genoemde producten over de vermelde goedkeuringen beschikken. Productspecifieke goedkeuringen vindt u in de bijlage.





T-serie



T18S – T255M

Materiaalgegevens	
Mat.	Polyamide 6.6 hitte bestendig (PA66HS)
Gebruikstemp.	-40 °C tot +105 °C continu, (+145 °C voor 500 h)
Brandbaarheid	UL94 V2

Technische specificaties

Artikelnr.	Type	Lengte (L)	Breedte (W)	Max. Ø	Min. spankracht (N)	Mat.	Kleur	Gereedschappen
Polyamide 6.6 hitte bestendig								
111-01959	T18R	100	2,5	22,0	80	PA66HS	Naturel	1-3, 5
111-02359	T18I	140	2,5	35,0	80	PA66HS	Naturel	1-3, 5
111-02159	T18L	205	2,5	55,0	80	PA66HS	Naturel	1-3, 5
111-02501	T25L	240	2,8	65,0	110	PA66HS	Naturel	1-3, 5
111-02602	T25LL	330	2,8	95,0	110	PA66HS	Naturel	1-3, 5
111-03259	T30R	150	3,5	35,0	135	PA66HS	Naturel	1-3, 5
111-03459	T30L	190,0	3,5	50,0	135	PA66HS	Naturel	1-3, 5
111-04401	T30LR	260	3,3	65,0	180	PA66HS	Naturel	1-5
111-03569	T30LL	290	3,5	80,0	135	PA66HS	Naturel	1-3, 5
111-03859	T40R	175	4,0	40,0	180	PA66HS	Naturel	1-5
111-05859	T50S	150	4,6	35,0	225	PA66HS	Naturel	1-10
111-04882	T50R	200	4,6	50,0	225	PA66HS	Naturel	1-10
111-06205	T50M	245	4,6	65,0	225	PA66HS	Naturel	1-10
111-05259	T50I	300	4,6	85,0	225	PA66HS	Naturel	1-10
111-05436	T50L	390	4,6	110	225	PA66HS	Naturel	1-10
111-05059	T80R	210	4,7	55,0	355	PA66HS	Naturel	1-10
111-08259	T80I	300	4,7	85,0	355	PA66HS	Naturel	1-10
111-05459	T80L	390	4,7	110	355	PA66HS	Naturel	1-10
111-12824	T120S	225	7,6	55,0	535	PA66HS	Naturel	6-10
111-12249	T120I	300	7,6	80,0	535	PA66HS	Naturel	6-10
111-12059	T120R(E)	380	7,6	100	535	PA66HS	Naturel	6-10
111-12719	T120XM	600	7,6	175	535	PA66HS	Naturel	6-10
111-12449	T120L	760	7,6	225	535	PA66HS	Naturel	6-10
111-15069	T150R(H)	365	7,6	100	670	PA66HS	Naturel	6-10

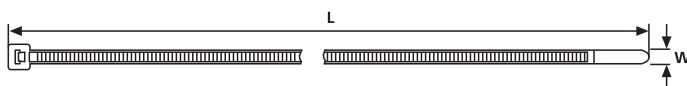
Alle maten in mm. Technische wijzigingen voorbehouden.



Houd er a.u.b. rekening mee dat niet alle op deze pagina genoemde producten over de vermelde goedkeuringen beschikken. Productspecifieke goedkeuringen vindt u in de bijlage.




T-serie




T18S – T255M


Materiaalgegevens	
Mat.	Polyamide 6.6 hitte- en UV bestendig (PA66HSW)
Gebruikstemp.	-40 °C tot +105 °C
Brandbaarheid	UL94 V2





Materiaalgegevens	
Mat.	Polyamide 6.6 slagvast (PA66HIR)
Gebruikstemp.	-40 °C tot +80 °C continu, (+105 °C voor 500 h)
Brandbaarheid	UL94 HB



Materiaalgegevens	
Mat.	Polyamide 6.6 slagvast, hitte bestendig (PA66HIRHS)
Gebruikstemp.	-40 °C tot +105 °C
Brandbaarheid	UL94 HB



Materiaalgegevens	
Mat.	Polyamide 6.6 (PA66V0)
Gebruikstemp.	-40 °C tot +85 °C continu, (+105 °C voor 500 h)
Brandbaarheid	UL94 V0

Technische specificaties

Artikelnr.	Type	Lengte (L)	Breedte (W)	Max. Ø	Min. spankracht (N)	Mat.	Kleur	Gereedschappen
Polyamide 6.6, hitte bestendig, UV-bestendig								
111-01916	T18R	100	2,5	22,0	80	PA66HSW	Zwart (BK)	1–3, 5
111-03071	T30R	150	3,5	35,0	135	PA66HSW	Zwart (BK)	1–3, 5
111-04907	T50R	200	4,6	50,0	225	PA66HSW	Zwart (BK)	1–10
111-05253	T50I	300	4,6	85,0	225	PA66HSW	Zwart (BK)	1–10
111-05472	T50L	390	4,6	110	225	PA66HSW	Zwart (BK)	1–10
111-12822	T120S	225	7,6	55,0	535	PA66HSW	Zwart (BK)	6–10
Polyamide 6.6, slagvast								
111-25500	T255S	225	12,5	55,0	1115	PA66HIRHS	Zwart (BK)	7-9
111-25300	T255M	560	12,5	160	1115	PA66HIR	Zwart (BK)	7-9
Polyamide 6.6 V0-specificatie								
111-02043	T18L	205	2,5	55,0	80	PA66V0	Wit (WH)	1–3, 5
111-00317	T50I	300	4,6	85,0	225	PA66V0	Wit (WH)	1–10
111-91210	T120R(E)	380	7,6	100	535	PA66V0	Wit (WH)	6–10

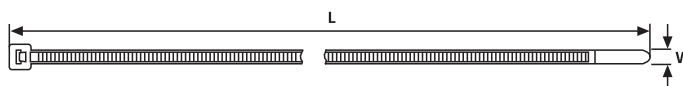
Alle maten in mm. Technische wijzigingen voorbehouden.



Houd er a.u.b. rekening mee dat niet alle op deze pagina genoemde producten over de vermelde goedkeuringen beschikken. Productspecifieke goedkeuringen vindt u in de bijlage.



T-serie



T18S – T255M

Materiaalgegevens	
Mat.	Ethylenterafluorineethyleen – Tefzel® (E/TFE)
Gebruikstemp.	-80 °C tot +150 °C
Brandbaarheid	UL94 V0

Tefzel® is een geregistreerd handelsmerk van DuPont.

Materiaalgegevens	
Mat.	Polyamide 4.6 (PA46)
Gebruikstemp.	-40 °C tot +150 °C voor 5000 h, (+195 °C voor 500 h)
Brandbaarheid	UL94 V2

Technische specificaties

Artikelnr.	Type	Lengte (L)	Breedte (W)	Max. Ø	Min. spankracht (N)	Materiaal	Kleur	Gereedschappen
TEFZEL/ETFE								
111-01923	T18R(U)	100	2,5	22,0	40	E/TFE	Blauw (BU)	1–3, 5
111-03343	T30L	209	3,6	50,8	67	E/TFE	Blauw (BU)	1–3, 5
111-05026	T50R(U)	200	4,6	44,4	156	E/TFE	Blauw (BU)	1–10
111-01125	T120R	387	7,4	105	535	E/TFE	Blauw (BU)	6–10
Polyamide 4.6 hoge temperatuur								
114-03379	T30R	150	3,5	35,0	135	PA46	Naturel	1–3, 5
114-01879	T18R	100	2,5	22,0	80	PA46	Naturel	1–3, 5
114-03079	T30R	150	3,5	35,0	135	PA46	Naturel	1–3, 5
111-00264	T30R	150	3,5	35,0	135	PA46	Grijs (GY)	1–3, 5
114-04979	T50R	200	4,6	50,0	225	PA46	Naturel	1–10
111-00525	T50R	200	4,6	50,0	225	PA46	Naturel	1–10
111-00824	T50R	200	4,6	50,0	225	PA46	Grijs (GY)	1–10
111-05220	T50I	300	4,6	85,0	225	PA46	Naturel	1–10
114-05779	T50L	390	4,6	110	225	PA46	Naturel	1–10
111-00526	T50L	390	4,6	110	225	PA46	Naturel	1–10
114-12179	T120R(E)	380	7,6	100	535	PA46	Naturel	6–10

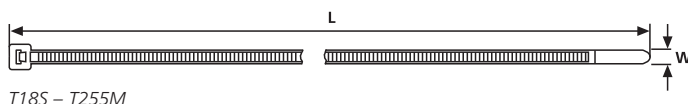
Alle maten in mm. Technische wijzigingen voorbehouden.




Houd er a.u.b. rekening mee dat niet alle op deze pagina genoemde producten over de vermelde goedkeuringen beschikken. Productspecifieke goedkeuringen vindt u in de bijlage.




T-serie



Materiaalgegevens	
Mat.	Polyamide 6.6 slagvast, hitte- en UV-bestendig (PA66HIRHSUV)
Gebruikstemp.	-40 °C tot +80 °C continu, (+105 °C voor 500 h)
Brandbaarheid	UL94 HB



Materiaalgegevens	
Mat.	Polypropyleen (PP)
Gebruikstemp.	-40 °C tot +85 °C continu, (+105 °C voor 500 h)
Brandbaarheid	UL94 HB



Technische specificaties

Artikelnr.	Type	Lengte (L)	Breedte (W)	Max. Ø	Min. spankracht (N)	Mat.	Kleur	Gereedschappen
Polyamide 6.6 slagvast, hitte- en UV-bestendig (PA66HIRHSUV)								
111-04890	T50R	200	4,6	50,0	225	PA66HIR(S)	Zwart (BK)	1–10
111-00222	T50I	300	4,6	85,0	225	PA66HIR(S)	Zwart (BK)	1–10
111-05441	T50L	390	4,6	110	225	PA66HIR(S)	Zwart (BK)	1–10
111-12203	T120I	300	7,6	80,0	535	PA66HIR(S)	Zwart (BK)	6–10
111-12032	T120R(E)	380	7,6	100	535	PA66HIR(S)	Zwart (BK)	6–10
111-12402	T120L	760	7,6	225	535	PA66HIR(S)	Zwart (BK)	6–10
Polypropyleen (PP)								
111-01918	T18R	100	2,5	19,0	49	PP	Zwart (BK)	1–3, 5
111-01922	T18R	100	2,5	19,0	49	PP	Naturel	1–3, 5
111-00471	T30R	150	3,5	35,0	89	PP	Naturel	1–3, 5
111-00472	T30R	150	3,5	35,0	89	PP	Zwart (BK)	1–3, 5
111-04928	T50R	200	4,6	50,0	133	PP	Zwart (BK)	1–10
111-04931	T50R	200	4,6	50,0	133	PP	Naturel	1–10
111-12827	T120S	225	7,6	55,0	267	PP	Zwart (BK)	6–10
111-00475	T120R	380	7,6	100	267	PP	Naturel	6–10
111-12066	T120R	380	7,6	100	267	PP	Zwart (BK)	6–10

Alle maten in mm. Technische wijzigingen voorbehouden.



Houd er a.u.b. rekening mee dat niet alle op deze pagina genoemde producten over de vermelde goedkeuringen beschikken. Productspecifieke goedkeuringen vindt u in de bijlage.