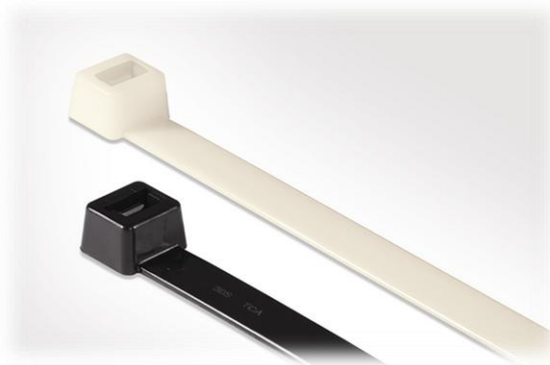




FICHE TECHNIQUE



MS1 / MS2 – Mallettes de 2500 colliers Série T (T18R, T30R, T50R)+ Série LK (LK2A)



Caractéristiques générales

Les colliers de serrage de la **série T** et de la **série LK** en PA66 sont les plus couramment utilisés pour maintenir différents types de câbles.

	Colliers Série T	Colliers Série LK
Design :	<ul style="list-style-type: none"> ○ Tête carrée ○ Crantage intérieur ○ Extrémité courbe pour insertion facile dans la tête 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Tête carrée ○ Crantage intérieur ○ Extrémité courbe pour insertion facile dans la tête
Particularités :	<ul style="list-style-type: none"> ○ Différentes tailles ○ Différentes couleurs 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Dimensions complémentaires par rapport à la série T
Installation :	<ul style="list-style-type: none"> ○ Mise en place manuelle ○ Mise en place à l'aide d'un outil de pose 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Mise en place manuelle ○ Mise en place à l'aide d'un outil de pose

FICHE TECHNIQUE



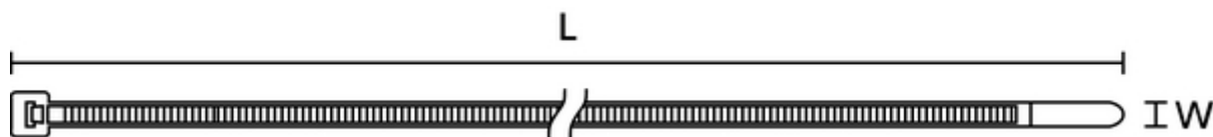
Propriétés techniques

✓ Informations matières

Collier Série T / Série LK	
Matière	Polyamide 6.6 (PA66)
Températures d'utilisation	-40°C à +85°C en continu, +105°C pendant 500h
Tenue au feu	UL94 V2
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> • Bonne limite d'élasticité • Bonne résistance mécanique

HF ✓ RoHS ✓

✓ Dimensions



Série T / LK

N° article	Désignation	Couleur	Matière	W (mm)	L (mm)	Ømin. Toron (mm)	Ømax. Toron (mm)		Cdt. Sachet (pcs.)
Mallette de 2500 colliers noirs Série T + Série LK									
912-19802	MS2	Bleu	/	NA	NA	NA	NA	NA	NA
111-01910	T18R	Noir	PA66	2.5	100	1.5	22	80	100 x6
111-03011	T30R	Noir	PA66	3.5	150	1.5	35	135	100 x6
111-05000	T50R	Noir	PA66	4.6	200	1.5	50	225	100 x6
111-05400	T50L	Noir	PA66	4.6	390	1.5	110	225	100 x3
111-60110	LK2A	Noir	PA66	4.6	270	1.5	73	225	100 x4
Mallette de 2500 colliers naturels Série T + Série LK									
912-19801	MS1	Bleu	/	NA	NA	NA	NA	NA	NA
111-01919	T18R	Naturel	PA66	2.5	100	1.5	22	80	100 x6
111-03009	T30R	Naturel	PA66	3.5	150	1.5	35	135	100 x6
111-05013	T50R	Naturel	PA66	4.6	200	1.5	50	225	100 x6
111-05409	T50L	Naturel	PA66	4.6	390	1.5	110	225	100 x3
111-60110	LK2A	Naturel	PA66	4.6	270	1.5	73	225	100 x4

Les dimensions en mm sont sujettes à modifications.