

# FICHE TECHNIQUE COLLIERS NYLON

## Description

- Colliers de câblage en nylon – Gammes proposées en 2 coloris : Neutre et Noir (RAL 9011)
- Accrochage a lieu par le contact du cran élastique de la tête sur la crémaillère
- Formation d'un nœud coulant qu'il est uniquement possible de serrer
- Choix du collier en fonction de la charge de travail ainsi que le diamètre de fixation
- Appliquer un coefficient de sécurité compris entre 2 et 10
- Température d'utilisation : -10°C à 80°C
- Conseil : Veillez à laisser au moins 2 ou 3 crans après la tête lors du découpage de la partie excédentaire
- Spécifications dimensionnelles : tolérance de 2% sur la longueur A et 5% sur l'épaisseur B et la largeur C (voir fig. ci-dessous)
- Conditionnement : Sachets de 50 ou 100 unités / Cartons de 500 à 5 000 unités selon références
- Produits fabriqués en Italie

## Gammes proposées

Dimensions (A x B)	Couleur Neutre	Couleur Noire	∅ min / ∅ max (mm)	Charge (kg)
100 x 2,5 mm	SEL.2.202R	SEL.3.202R	2 / 24	11
135 x 2,5 mm	SEL.2.203R	SEL.3.203R	2 / 35	11
160 x 2,5 mm	SEL.2.204R	SEL.3.204R	2 / 42	11
200 x 2,5 mm	SEL.2.205R	SEL.3.205R	2 / 55	11
140 x 3,5 mm	SEL.2.210R	SEL.3.210R	3 / 36	20
200 x 3,5 mm	SEL.2.211R	SEL.3.211R	3 / 55	20
280 x 3,5 mm	SEL.2.212R	SEL.3.212R	3 / 80	20
200 x 4,5 mm	SEL.2.223R	SEL.3.223R	3 / 51	28
300 x 4,5 mm	SEL.2.429R	SEL.3.429R	5 / 80	28
360 x 4,5 mm	SEL.2.426R	SEL.3.426R	5 / 101	28
200 x 7,5 mm	SEL.2.432R	SEL.3.432R	5 / 48	65
280 x 7,5 mm	SEL.2.433R	SEL.3.433R	5 / 76	65
360 x 7,5 mm	SEL.2.434R	SEL.3.434R	5 / 101	65
780 x 9,0 mm	SEL.2.143R	SEL.3.143R	20 / 235	80
750 x 12,5 mm	SEL.2.452R	SEL.3.452R	40 / 222	120



RoHS

CE

## Matériau

- Colliers en nylon 6.6 auto-extinguibles, classés V2 selon la norme UL94 sans halogènes
- Résistance aux solvants et réactifs, huiles, graisses, essences, hydrocarbures, savons, détergents, alcools (si basse température, faible concentration et faible exposition)
- Non résistants aux acides minéraux, agents oxydants
- Résistants aux UV (couleur noire à privilégier en cas d'exposition)

## Homologations / certifications



Certified approval of cable ties in compliance with European Standards EN 62272:2009 LV Directive 2006/95/EC



File E 160935 (reference standards UL94, UL 1565)



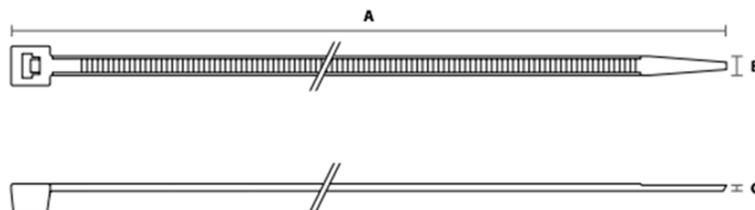
LR Type Approval Certificate n°00/00017 (ref. standard UL94-V2, UL1565, IEC60092-101)



Type Approval Certificate ELE 349307CS (reference standard IEC 60092-101)



Certificate of Type Approval n°09113/A1 BV file n°ACE 14/725/02 (ref. standard IEC60092)



DF ELECTRIC France

ZAC Sud du Chapotin – 480 Avenue du Chaponnay  
F-69970 CHAPONNAY  
Tél : +33 (0)4 78 96 81 20  
[commercial@dfelectric.fr](mailto:commercial@dfelectric.fr)  
[www.dfelectric.fr](http://www.dfelectric.fr)

