

Colliers fixation nylon

- Colliers de fixation en nylon pour applications extérieures.
- 2 gammes de produits : Simple Tête et Double Tête.
- Serrage des colliers à l'aide de la pince référencée PIN.005
- Résistants aux UV (nylon noir stabilisé aux rayons ultraviolets).
- Température d'utilisation : -40°C à 85°C.
- Conditionnement : Sachets de 100 unités / Cartons de 700 à 3 500 unités selon références.



www.dfelectric.fr

Normes	Homologations	Directives
• CEI 60092		CE RoHS



Colliers fixation nylon simple tête **NEW**

Dimensions	Références	Cond.
115 x 6 mm	COL.3.410	100 / 3500
175 x 6 mm	COL.3.411	100 / 3500
265 x 6 mm	COL.3.412	100 / 1200
360 x 6 mm	COL.3.413	100 / 1400
115 x 9 mm	COL.3.419	100 / 3500
180 x 9 mm	COL.3.420	100 / 3500



Colliers fixation nylon double tête **NEW**

Dimensions	Références	Cond.
265 x 9 mm	COL.3.421	100 / 2000
360 x 9 mm	COL.3.422	100 / 1400
500 x 9 mm	COL.3.423	100 / 1000
750 x 9 mm	COL.3.424	100 / 700

Caractéristiques techniques

Dimensions	Ø min (mm)	Ø max (mm)	Charge (kg)
115 x 6 mm	5	22	25
175 x 6 mm	5	40	25
265 x 6 mm	15	70	25
360 x 6 mm	25	95	25
115 x 9 mm	5	22	40
180 x 9 mm	10	45	50
265 x 9 mm	15	50	50
360 x 9 mm	25	95	50
500 x 9 mm	65	140	50
750 x 9 mm	67	220	50



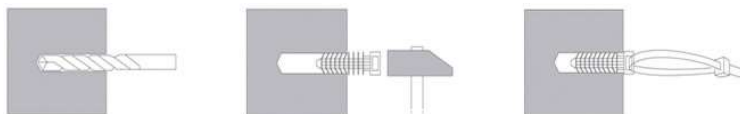
Pince de serrage à colliers de fixation **NEW**

Dimensions	Références	Cond.
9 mm max.	PIN.005	1



Embases chevillées à frapper **NEW**

Dimensions	Références	Cond.
10x43 mm - Ø8 mm	ALE.3.401	100
8 x 36 mm - Ø6 mm	ALE.3.402	100



www.dfelectric.fr

Colliers câblage nylon standard

- Colliers de câblage en nylon - Gammes proposées en 2 coloris : Neutre et Noir (RAL 9011).
- 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.
- Non résistants aux acides minéraux, agents oxydants.
- Résistants aux UV (couleur noire à privilégier en cas d'exposition).

Normes	Homologations	Directives
• EN 62275 : 2009	UL, RoHS, CE, RoHS	CE RoHS



Colliers câblage nylon standard

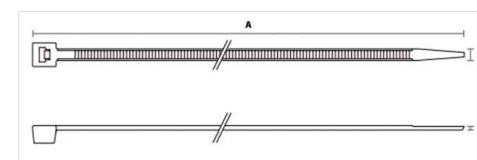
Dimensions [A x B]	Référence		Cond.
	Couleur Neutre	Couleur Noire	
100 x 2,5 mm	SEL.2.202R	SEL.3.202R	100 / 5000
135 x 2,5 mm	SEL.2.203R	SEL.3.203R	100 / 5000
160 x 2,5 mm	SEL.2.204R	SEL.3.204R	100 / 5000
200 x 2,5 mm	SEL.2.205R	SEL.3.205R	100 / 5000
140 x 3,5 mm	SEL.2.210R	SEL.3.210R	100 / 5000
200 x 3,5 mm	SEL.2.211R	SEL.3.211R	100 / 5000
280 x 3,5 mm	SEL.2.212R	SEL.3.212R	100 / 5000
200 x 4,5 mm	SEL.2.223R	SEL.3.223R	100 / 5000
300 x 4,5 mm	SEL.2.429R	SEL.3.429R	100 / 4000
360 x 4,5 mm	SEL.2.426R	SEL.3.426R	100 / 4000
200 x 7,5 mm	SEL.2.432R	SEL.3.432R	100 / 2500
280 x 7,5 mm	SEL.2.433R	SEL.3.433R	100 / 2000
360 x 7,5 mm	SEL.2.434R	SEL.3.434R	100 / 1500
780 x 9,0 mm	SEL.2.143R	SEL.3.143R	100 / 500
750 x 12,5 mm	SEL.2.452R	SEL.3.452R	100 / 500

Caractéristiques techniques

Dimensions [A x B]	Ø min (mm)	Ø max (mm)	Charge (kg)
100 x 2,5 mm	2	24	11
135 x 2,5 mm	2	35	11
160 x 2,5 mm	2	42	11
200 x 2,5 mm	2	55	11
140 x 3,5 mm	3	36	20
200 x 3,5 mm	3	55	20
280 x 3,5 mm	3	80	20
200 x 4,5 mm	3	51	28
300 x 4,5 mm	5	80	28
360 x 4,5 mm	5	101	28
200 x 7,5 mm	5	48	65
280 x 7,5 mm	5	76	65
360 x 7,5 mm	5	101	65
780 x 9,0 mm	20	235	80
750 x 12,5 mm	40	222	120



Dimensions



Nous consulter

- Pour autres dimensions.