

## Colliers

à témoin de serrage et auto-agrippants



Pour le regroupement et l'organisation des câbles audio, vidéo, informatique, VDI ... Réutilisables (possibilité d'ajouter des câbles)

Emb.	Réf.	Colliers à témoin de serrage			
		Colliers larges avec système d'alerte breveté pour éviter le serrage excessif des câbles Débrayables par pincement de la tête du collier Maintien de la lanière après serrage			
		Larg. (mm)	Long. (mm)	Ø de serrage (mm)	
				maxi	mini
50	0 331 94	15	180	35	15
50	0 331 95	15	225	50	35
50	0 331 96	15	320	80	50

Emb.	Réf.	Colliers auto-agrippants			
		Colliers de maintien de câbles repositionnables Textile double face avec recto "boucles" et verso "crochets" Non blessants pour les câbles Peuvent se fixer par vis ou rivets réf. 0 366 44/46			
		Larg. (mm)	Long. (mm)	Ø de serrage (mm) maxi	
10	0 331 84	Noir	16	150	35
10	0 331 85	Rouge	16	150	35
10	0 331 86	Vert	16	150	35
10	0 331 87	Noir	16	300	80
10	0 331 88	Rouge	16	300	80
10	0 331 89	Vert	16	300	80

Emb.	Réf.	Embase adhésive	
		Embase pour fixation des colliers Possibilité de fixation par vis Ø4 mm Noire - 38 x 38 x 9,4 mm Pour colliers larg. 20 mm maxi	
50	0 320 68		

Baies LCS<sup>2</sup>  
Voir p. 880



## Colliers d'installation Colson™



LLOYD'S  
REGIS-  
TER OF  
SHIPPING  
Lloyd's Register  
(voir p. 950)

Agréments p. 950

Emb.	Réf.	Colliers Colson noirs protégés U.V.			
		Conformes à la norme EN 62275 (NFC 68-146)			
		<b>Denture extérieure</b>			
		Larg. (mm)	Long. à plat (mm)	Ø de serrage (mm)	
				maxi	mini
100/1000	0 319 10	9	123	22	4
100/1000	0 319 13	9	185	42	10
100/1000	0 319 16	9	262	62	26
100/1000	0 319 19	9	357	92	26
100/500	0 319 20	9	498	140	74
100	0 319 21	9	750	220	74
100	0 319 22	6	119	25	4
100/1000	0 319 25	6	180	45	10
		<b>Denture intérieure</b>			
		Serrage à la main facilité			
100	0 319 28	7,6	128	22	8
100	0 319 29	7,6	194	42	15
100	0 319 30	7,6	260	62	15
100	0 319 32	7,6	359	92	15
		<b>Embases noires protégées U.V.</b>			
100/1000	0 319 55	Embase à cheville standard Perçage Ø8 mm (matériau tendre Ø7 mm)			
100	0 319 58	Embase à cheville à écartement mural Perçage Ø8 mm (matériau tendre Ø7 mm)			
100	0 319 50	Embase à visser fixable par cheville réf. 0 319 57 ou goujon métallique Ø7 mm pas 150 ou vis tête fraisée Ø5 mm			
100	0 319 59	Embase fixable par cloueur type Pulsa 700 E ou vis Ø4 mm			
100	0 319 60	Embase pour potelet (par collier)			
100	0 319 61	Embase pour poteau (par feuillard larg. 18 mm maxi)			
100	0 319 71	Embase pour chemin de câbles à perforation transversale de 10 mm et à perforation transversale ou longitudinale de 7 mm, épaisseur 1,5 mm maxi			
		<b>Cheville à visser noire protégée U.V.</b>			
100	0 319 57	Pour fixation embase à visser et colliers à embase Perçage Ø8 mm (matériau tendre Ø7 mm) Tête fileté Ø6,6 mm pas 150 Livrée avec pointe enfoncée			
		<b>Collier à embase noir protégé U.V.</b>			
100	0 319 02	<b>Denture intérieure</b> Pour câble Ø13 à 38 mm ou tube IRL Ø16 à 32 mm Fixation par cheville à visser réf. 0 319 57 ou goujon métallique Ø7 mm pas 150 ou cloueur type Pulsa 700 E ou par vis Ø5 mm			
		<b>Pince Colson</b>			
1	0 319 96	Facilite le serrage et la coupe de la lanière au plus près de la tête des colliers Colson			
		<b>Accessoires de repérage protégés U.V.</b>			
100	0 319 80	Plaque signalétique noire pour colliers larg. ≥ 7,6 mm			
100	0 319 81	Plaque signalétique noire pour colliers larg. ≤ 7,6 mm			