

Colliers de serrage à double tête

Série DH, pour un routage en parallèle

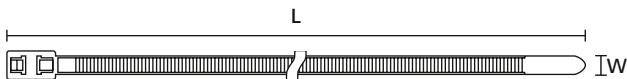
Les colliers de la série DH sont particulièrement adaptés au routage en parallèle de câbles, faisceaux ou conduits. Le double toron s'effectue sans avoir à ajouter un deuxième collier, mais tout simplement en réalisant deux boucles consécutives dans la tête du collier qui dispose d'un double verrouillage. Ces colliers sont, par exemple, utilisés dans l'industrie du conditionnement : la première boucle servant généralement à la fermeture du sac ou du sachet et la deuxième boucle tout simplement à le porter, telle une poignée, si le poids du sac ou du sachet le permet.

Principales caractéristiques

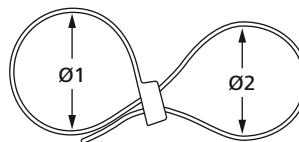
- Disponibles dans différents matériaux
- Design du collier avec une double tête autorisant un double bouclage (1ère boucle en crantage intérieur et 2ème boucle en crantage extérieur)
- Routage en parallèle de câbles de diamètres variés à l'aide d'un unique collier
- Mise en place manuellement ou à l'aide d'un outil de pose



Colliers de la série DH pour un routage en parallèle.



Série DH



Collier double tête de la série DH, pour un routage en parallèle des câbles

RÉFÉRENCE	Larg. (W)	Long. (L)	Ø max. du toron		Résistance à la traction en (N) pour la 2ième boucle	Matière	Couleur	Contenu	Outil(s) de pose adapté(s)	Article
T50RDH	4,7	210,0	38,0	225	180 N	PA46	Gris (GY)	100 pcs	2;4-6;8	117-05168
	4,7	210,0	38,0	225	180 N	PA66	Naturel (NA)	100 pcs	2;4-6;8	117-05002
	4,7	210,0	38,0	225	180 N	PA66	Noir (BK)	100 pcs	2;4-6;8	117-05000
	4,7	210,0	38,0	225	180 N	PA66HS	Noir (BK)	100 pcs	2;4-6;8	117-05050
	4,7	210,0	38,0	225	180 N	PA66W	Noir (BK)	500 pcs	2;4-6;8	117-05060
T50IDH	4,7	305,0	76,0	225	180 N	PA66	Naturel (NA)	1 000 pcs	2;4-6;8	117-05303
	4,7	305,0	76,0	225	180 N	PA66HS	Noir (BK)	1 000 pcs	2;4-6;8	117-05350
	4,7	305,0	76,0	225	180 N	PA66W	Noir (BK)	100 pcs	2;4-6;8	117-05360
T50LDH	4,7	395,0	100,0	225	180 N	PA66	Naturel (NA)	1 000 pcs	2;4-6;8	117-05461
	4,7	395,0	100,0	225	180 N	PA66HS	Noir (BK)	100 pcs	2;4-6;8	117-00008

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire. D'autres conditionnements existants peuvent être disponibles sur demande.

Outil(s) recommandé(s)					
	2	4	5	6	8
	MK20	MK3SP	MK3PNSP2	EVO7	MK7P
	545	546	546	548	550

Retrouvez tous nos outils dans le chapitre outils de pose.



Pour les homologations ou certifications spécifiques, merci de vous référer à l'Annexe.