



Embases rectangulaires à visser

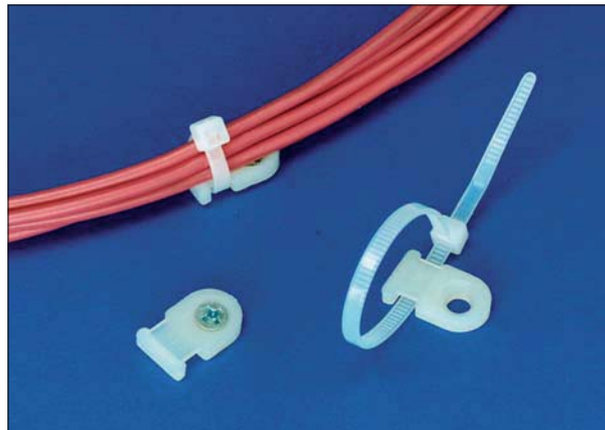
- Série MB
- Série TY possédant un design courbe et compact

Principales caractéristiques

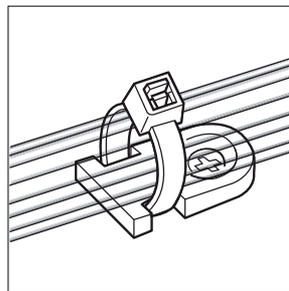
Faciles à installer à l'aide d'une vis ou d'un boulon, ces embases procurent une sécurité de maintien dans les environnements sujets aux vibrations. Les embases MB1 et MB2 comportent un unique trou de fixation et deux ouvertures correspondant à deux sens possibles pour l'insertion du collier.

Utilisations

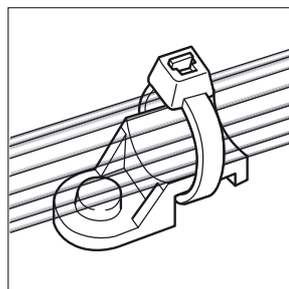
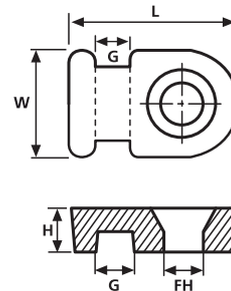
Ces embases ont été conçues pour être faciles à installer et pour garantir une fixation robuste et sûre. C'est pourquoi, elles sont utilisées dans de nombreuses applications telles que les matériels de télécommunication, les dispositifs de commutation, les armoires de commande...



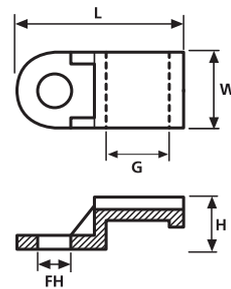
Embases à visser MB1.



Embases de fixation MB1/MB2



Embases de fixation TY3/TY8



Informations matériau	
Matière	Polyamide 6.6 (PA66)
Températures d'utilisation	-40 °C à +85 °C (+105 °C pendant 500 h)
Tenue au feu	Auto-extinguible UL94 V2



Références et informations techniques

Article	Référence	Long. L	Larg. W	Haut. H	Ø trou de fixation	Larg. max. du collier G	Matière	Couleur
151-28119	MB1	12,5	8,0	3,5	2,9	2,6	PA66	Naturel (NA)
151-28110	MB1	12,5	8,0	3,5	2,9	2,6	PA66	Noir (BK)
151-28219	MB2	20,5	12,5	3,3	5,0	5,0	PA66	Naturel (NA)
151-28210	MB2	20,5	12,5	3,3	5,0	5,0	PA66	Noir (BK)
151-23319	TY3F1	19,0	8,0	5,8	3,5	5,0	PA66	Naturel (NA)
151-23819	TY8F1	22,4	10,0	5,8	4,5	8,0	PA66	Naturel (NA)

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.



Attention : tous les produits référencés sur cette page ne répondent pas systématiquement aux homologations indiquées. Pour plus d'informations consulter la liste des homologations en annexe.