



Embases à visser

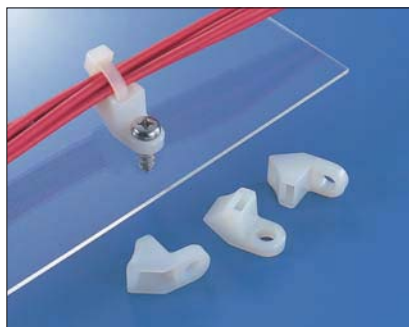
- Embase berceau CL8
- Embase pour fixation latérale

Principales caractéristiques

Ces embases sont idéales pour le support des gros câbles pouvant être maintenus par des colliers jusqu'à 8 mm de large.

Utilisations

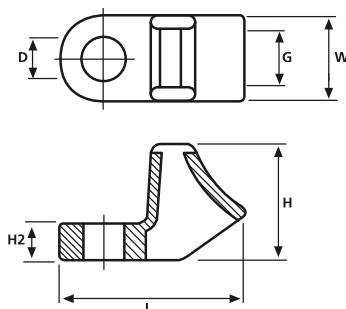
Ces embases permettent de déporter latéralement le faisceau par rapport au trou de fixation. Elles se fixent sur le panneau au moyen d'une vis ou d'un rivet. Les embases CL8 ont une forme en berceau et garantissent un maintien ferme des faisceaux. Les embases FH combinées à un collier offrent une solution de fixation à encombrement réduit.



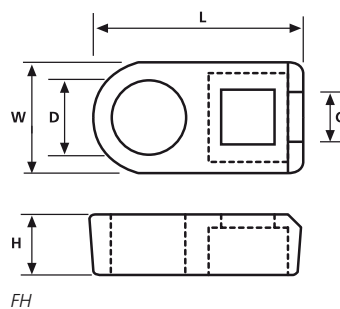
Embase CL8/LKM.



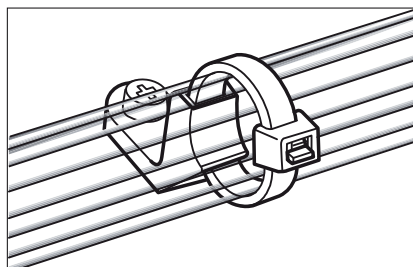
FH.



Embase CL8/LKM



FH



Embase CL8/LKM

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



Informations matériau	
Matière	Polyamide 6.6 stabilisé UV (PA66W)
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	Haut. H2	Ø trou de fixation	Larg. max. du collier G	Matière	Couleur
151-26819	CL8	27,3	12,5	16,0	5,0	6,5	8,0	PA66	Naturel (NA)
151-26860	CL8	27,3	12,5	16,0	5,0	6,5	8,0	PA66W	Noir (BK)
151-26301	LKM	27,0	12,0	16,0	5,0	6,0	7,6	PA66	Noir (BK)
151-26304	LKM	27,0	12,0	16,0	5,0	6,0	7,6	PA66	Naturel (NA)
151-61119	FH18	13,3	7,1	4,0	–	3,7	2,5	PA66	Naturel (NA)
151-61319	FH30	17,9	9,5	4,7	–	5,5	3,5	PA66	Naturel (NA)
151-61519	FH50	22,2	11,3	6,2	–	7,1	4,6	PA66	Naturel (NA)

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.