



Embases réctangulaires adhésives ou à visser

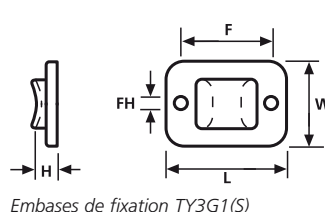
• Série TY

Principales caractéristiques

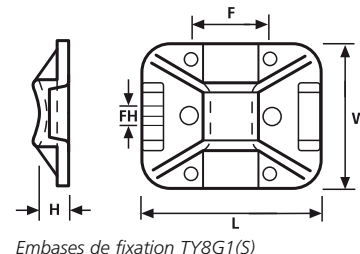
Les embases TY sont particulièrement intéressantes pour des applications à encombrement réduit et peuvent être montées avant l'installation des câblages. Les faisceaux sont ensuite fixés à l'aide de colliers de serrages standards de la gamme HellermannTyton.

Utilisations

Ces produits ont un design très simple mais robuste à la fois. Ils peuvent être utilisés dans de très nombreuses applications, notamment dans les télécoms ou pour les baies de brassage.



Embases de fixation TY3G1(S)



Embases de fixation TY8G1(S)

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 (sauf adhésif)



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 (sauf adhésif)



Pour plus d'information sur les adhésifs
veuillez vous référer à la page 162.

Références et informations techniques

Article	Référence	Long. L	Larg. W	Haut. H	Ø trou de fixation	Entraxe F	Larg. max. du collier G	Matière	Couleur	Adhésif
151-21319	TY3G1	20,0	14,0	3,7	2,2	15,0	4,0	PA66	Naturel (NA)	—
151-11319	TY3G1S	20,0	14,0	3,7	2,2	15,0	4,0	PA66	Naturel (NA)	Acrylique
151-11310	TY3G1S	20,0	14,0	3,7	2,2	15,0	4,0	PA66W	Noir (BK)	Acrylique
151-21819	TY8G1	32,0	25,0	5,2	3,2	15,0	8,0	PA66	Naturel (NA)	—
151-11819	TY8G1S	32,0	25,0	5,2	3,2	15,0	8,0	PA66	Naturel (NA)	Acrylique
151-11810	TY8G1S	32,0	25,0	5,2	3,2	15,0	8,0	PA66W	Noir (BK)	Acrylique

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.