

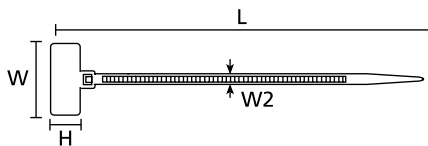
Colliers et plaquettes d'identification

• Colliers IT - Colliers d'identification

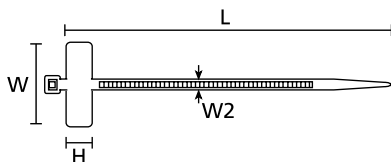
Le frettage et le repérage des faisceaux de câbles constituent l'application la plus courante.

Principales caractéristiques

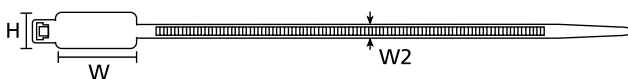
- Colliers d'identification en Polyamide 6.6
- 1 seul produit pour identifier et sécuriser les faisceaux de câbles
- Peut-être marqué directement sur site ou après installation
- Un large choix d'étiquettes est aussi disponible



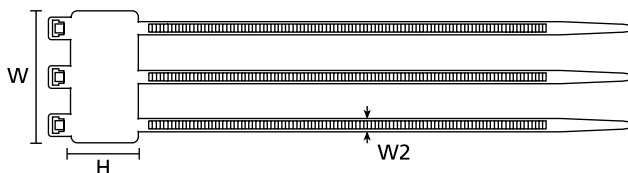
IT18FL



IT18R



IT50R



IT50RT

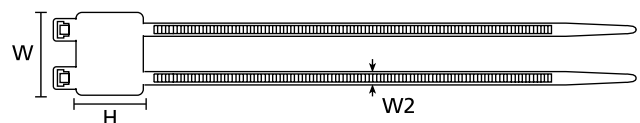


Une seule opération de mise en oeuvre pour deux fonctions.

MATIÈRE	Polyamide 6.6 (PA66)
Températures d'utilisation	-40 °C à +85 °C
Tenue au feu	Auto-extinguible UL94 V2
Homologations	UL Reconnu

HF ✓

RoHS ✓



IT50RD



IT50L

RÉFÉRENCE	Ø min. toron	Ø max. toron	Larg. (W)	Haut. (H)	Long. (L)	Larg. (W2)	N	Étiquettes recommandées	Contenu	Couleur	Article
IT18FL	1,5	19,0	20,5	9,0	110,0	2,5	80	TAG18-07TD1	100	Naturel (NA)	111-81919
IT18R	6,0	22,0	25,0	8,0	100,0	2,3	80	TAG23-06TD1	100	Naturel (NA)	111-81821
IT50R	9,5	44,5	28,0	12,9	203,0	4,6	225	TAG23-10TD1	100	Naturel (NA)	111-85019
IT50RD	10,0	44,0	29,0	26,3	205,0	4,7	225	TAG26-21TD1	50	Naturel (NA)	111-85219
IT50RT	10,0	44,0	46,0	26,3	205,0	4,7	225	TAG43-21TD1	50	Naturel (NA)	111-85119
IT50L	19,0	100,0	56,0	12,8	390,0	4,7	225	TAG52-10TD1	100	Naturel (NA)	111-85319

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.
Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire.

= Résistance à la traction

RÉFÉRENCE	Contenu	Couleur	Article
T82S-BK	2	Noir (BK)	500-50820
T82R-RD	2	Rouge (RD)	500-50822

Sujettes à modifications.
Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire.



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