



## **TAGPU LOOP**

Une identification flexible sans colliers de serrage

**MADE FOR REAL** 



### Plaquettes d'identification en echelle - transfert thermique

#### TAGPU - TIPTAG PU résistants aux UVs

TAGPU LOOP est un repère de câble spécialement conçu pour identifier les fils et les câbles sans collier de serrage. Les repères sont fixés en formant une boucle sur les câbles et les fils de 2,8 mm à 35 mm, lorsqu'un marquage permanent et résistant aux UV est nécessaire. Les marqueurs de câbles sont constitués d'un matériau en polyuréthane robuste et flexible et sont particulièrement adaptés aux environnements difficiles. Le matériau est conditionné en rouleau pour être imprimé sur des imprimantes à transfert thermique et à faisceau laser. Rien de plus simple pour l'utiliser : imprimez-le et fixez-le, sans collier directement sur le câble. Imprimez avec notre gamme premium d'imprimantes thermiques et de rubans encres HellermannTyton ou avec un dispositif de marquage par faisceau laser.

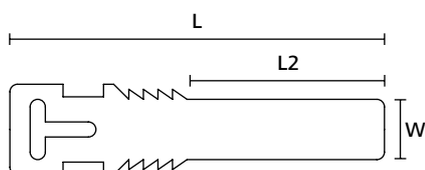
#### Principales caractéristiques

- Fixation sans collier - Gain de temps et réduction des coûts
- Résistants aux UVs
- Matériau robuste et souple
- Impression par transfert thermique ou par marquage laser
- Disponible en différents coloris
- Sans Halogène
- Bonne résistance mécanique et très flexible
- Livré dans une boîte de stockage

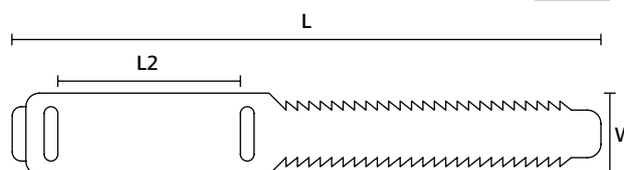


TAGPU - Repère d'identification de câble

<b>MATIÈRE</b>	Polyuréthane (PUR)
<b>Temp. d'utilisation</b>	-25 °C à +105 °C
<b>Tenue au feu</b>	UL94 V0 (3mm)
<b>Type(s) de ruban(s) recommandé(s)</b>	TTRHT, TTRC+
<b>Imprimante Transfert Thermique</b>	TT431, TT4030



TAGPU12X74



TAGPU18X124

RÉFÉRENCE	Dessin	Long. (L)	Long. (L2)	Larg. (W)	Ø min. du toron	Ø max. du toron	Contenu	Couleur	Article
TAGPU12X74-LOOP		74,0	40,0	12,0	2,8	8,0	500 pcs	Blanc (WH)	556-80584
		74,0	40,0	12,0	2,8	8,0	500 pcs	Bleu (BU)	556-80586
		74,0	40,0	12,0	2,8	8,0	500 pcs	Jaune (YE)	556-80585
		74,0	40,0	12,0	2,8	8,0	500 pcs	Rouge (RD)	556-80587

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. Autres couleurs disponibles sur demande.

RÉFÉRENCE	Dessin	Long. (L)	Long. (L2)	Larg. (W)	Ø min. du toron	Ø max. du toron	Contenu	Couleur	Article
TAGPU18X124-LOOP		124,0	40,0	18,0	4,0	35,0	300 pcs	Blanc (WH)	556-80588
		124,0	40,0	18,0	4,0	35,0	300 pcs	Bleu (BU)	556-80590
		124,0	40,0	18,0	4,0	35,0	300 pcs	Jaune (YE)	556-80589
		124,0	40,0	18,0	4,0	35,0	300 pcs	Rouge (RD)	556-80591

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. Autres couleurs disponibles sur demande.



#### HellermannTyton S.A.S.

2 rue des Hêtres - CS 80543

78197 Trappes Cedex

Tél. : +33 (0)1 30 13 80 00

Fax : +33 (0)1 30 13 80 60

E-Mail : info.htf@HellermannTyton.com

www.HellermannTyton.fr