



## PRODUCT-DETAILS

**TY175-50-100****ATTACHE TY-FAST PLASTIQUE****Informations générales**

Extension du type de produit	TY175-50-100
Code de produit	7TAG054360R0157
EAN	5414363075158
Description courte	ATTACHE TY-FAST PLASTIQUE
Description longue	Attache pour câble en nylon. Résistance à la traction minimum 50 pouces/livre. Longueur 7,30 pouces. Diamètre maximum du faisceau 1,75 pouce. Largeur 0,184 pouce. Paquet de 100.

**Commande**

EAN	5414363075158
UPC	786210918068
Pays d'origine	Hungary (HU) United States (US)
Unité de mesure	pièce

**Dimensions**

Produit Largeur Net	4.7 mm 0.185 in
Produit Longueur Net	188 mm 7.402 in

## Emballage

Emballage Niveau 1 Unités	100 pièce
Emballage Niveau 1 Largeur	13.1 in 333 mm
Emballage Niveau 1 Hauteur	9.1 in 231 mm
Emballage Niveau 1 Longueur	20.7 in 526 mm
Emballage Niveau 2 Unités	1000 pièce
Emballage Niveau 2 Largeur	9.25 in 235 mm
Emballage Niveau 2 Hauteur	4.75 in 121 mm
Emballage Niveau 2 Longueur	9.5 in 241 mm

## Environnement

REACH Information	False - does not contain substances > 0.1 mass percentage
-------------------	---

## Technique UL/CSA

Flammability According to UL94	V-2
--------------------------------	-----

## Informations Supplémentaires

Marque / Étiquette	Ty-Fast
Bundle Diameter	3.17 to 44 mm 0.125 to 1.732 in
Couleur	Natural
Effective Date	19930630
Lock Type	Plastic Pawl
Matériau	Nylon/Polyamide 6.6
Groupe de produit	CABLE TIES AND ACCESSORIES
Type de produit	CATAMOUNT FASTENING PRODUCTS
Type de produit	General Purpose
Fonctions spéciales	The integrally formed polyamide pawl combines low insertion and high locking strength. The low profile head significantly reduces the potential for snagging during installation. Quick and easy pull through increases productivity, reduces operator fatigue. Tail with finger grip design that helps operator grasp and pull ties snugly. Sure grip tab keeps the tail from popping out while being treated, then holds it it securely for final tightening by hand or tool
Normes et standards	UL E49405
Plage de température	-40 to 85 °C -40 to 185 °F
Tensile Strength	222 N

	50 lb
Thickness	1.2 mm 0.047 in

---

### Certificats et Déclarations (Numéro de document)

Fiche produit, informations techniques	TDS000751
Déclaration de Conformité - CE	9AKK107492A9843

---

### External Classifications and Standards

ETIM 7	EC000046 - Cable tie
ETIM 8	EC000046 - Cable tie
ETIM 9	EC000046 - Cable tie
UNSPSC	39121703
Catégorie DEEE	Product Not in WEEE Scope
Code de catégorie granulaire IDEA (IGCC)	5034 >> Cable ties

---

### Catégories

Produits basse tension → Produits d'installation → Gestion des câbles et connectivité → Cable Ties

