

## Embases de montage d'attaches pour câbles détectables



### Réduction des risques de contamination dans les installations de transformation des aliments et breuvages

La ligne d'attaches pour câbles détectables Ty-Rap<sup>md</sup> comprend maintenant toute une gamme d'embases de montage fabriquées du même composé, unique et breveté, qui est détectable par rayons X et détecteurs de métal.

- Modèles standard en nylon ou polypropylène
- Faciles à repérer — le bleu éclatant les rend immédiatement visibles
- Non submersibles, les modèles en polypropylène sont idéals pour les environnements de traitement de liquides
- Moulage monopièce pour éviter la possibilité de pièces perdues
- Peuvent aider les entreprises à se conformer à la réglementation de l'Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA)

Détectables par rayons X et détecteurs de métal

Couleur bleu éclatant très facile à repérer

Moulage monopièce — aucune pièce perdue



Thomas & Betts. Votre meilleur contact pour des solutions novatrices.



- Moulage monopiece pour éviter les pièces perdues
- Endos à ruban adhésif sensible à la pression pour un montage à la fois rapide et sécuritaire

## Embases de montage

N° de cat. Emb. std	N° de cat. En nombre	Méthode de montage	Largeur max. Espace de l'attache (po)	Longueur (po / mm)	Largeur (po / mm)	Qté Emb. std	Qté En nombre
<b>Nylon détectable 6/6</b>							
<b>TC5342A-NDT</b>	<b>TC342A-NDT</b>	Adhésif ACS*	0,19	1,13/28,58	1,13/28,58	10	1000
<b>Polypropylène détectable</b>							
<b>TC5342A-PDT</b>	—	Adhésif ACS*	0,19	1,13/28,58	1,13/28,58	10	—

## Embases de montage adhésives à 4 directions

N° de cat. Emb. std	N° de cat. En nombre	Méthode de montage	Largeur max. Espace de l'attache (po)	Longueur (po / mm)	Largeur (po / mm)	Qté Emb. std	Qté En nombre
<b>Nylon détectable 6/6</b>							
<b>TC5344A-NDT</b>	<b>TC344A-NDT</b>	Adhésif ACS*	0,14	0,75/19,05	0,75/19,05	100	1000
<b>TC5347A-NDT</b>	<b>TC347A-NDT</b>	Adhésif ACS*	0,30	1,13/28,58	1,13/28,58	100	1000
<b>Polypropylène détectable</b>							
<b>TC5344A-PDT</b>	—	Adhésif ACS*	0,14	0,75/19,05	0,75/19,05	100	—
<b>TC5347A-PDT</b>	—	Adhésif ACS*	0,30	1,13/28,58	1,13/28,58	100	—



- Élimine les erreurs de prémontage dans l'orientation de l'embase par rapport à la direction du faisceau de câbles



- Cette embase de montage procure une selle pour les parcours de câbles
- L'attache pour câbles détectable Ty-Rap<sup>md</sup> peut être filetée sous le faisceau et attachée de manière habituelle

## Embases de support de selle

N° de cat. Emb. std	N° de cat. En nombre	Méthode de montage	Largeur max. Espace de l'attache (po)	Longueur (po / mm)	Largeur (po / mm)	Qté Emb. std	Qté En nombre
<b>Nylon détectable 6/6</b>							
<b>TC5140-NDT</b>	—	Vis à tête cylindrique n° 4	0,091	0,344/8,84	0,563/14,30	100	—
<b>TC5141-NDT</b>	<b>TC141-NDT</b>	Vis à tête cylindrique n° 6	0,190	0,439/11,15	0,672/17,07	100	500
<b>TC5142-NDT</b>	<b>TC142-NDT</b>	Vis à tête cylindrique n° 10	0,301	0,563/14,30	0,922/23,42	100	500
<b>Polypropylène détectable</b>							
<b>TC5141-PDT</b>	—	Vis à tête cylindrique n° 6	0,190	0,439/11,15	0,672/17,07	100	500
<b>TC5142-PDT</b>	—	Vis à tête cylindrique n° 10	0,301	0,563/14,30	0,922/23,42	100	500

## Embases de montage miniatures à 2 directions à profil surbaissé

N° de cat. Emb. std	N° de cat. En nombre	Méthode de montage	Largeur max. Espace de l'attache (po)	Longueur (po / mm)	Largeur (po / mm)	Qté Emb. std	Qté En nombre
<b>Nylon détectable 6/6</b>							
<b>TC5102-NDT</b>	<b>TC102-NDT</b>	Vis n° 8	0,19	0,50/12,70	0,75/19,05	100	1000
<b>Polypropylène détectable</b>							
—	<b>TC102-PDT</b>	Vis n° 8	0,19	0,50/12,70	0,75/19,05	—	1000

\* ACS = Adhésif en caoutchouc synthétique  
 Température de stockage/surface : 0 à 48 °C (32 à 120 °F)  
 Température d'application : 18 à 37 °C (65 à 100 °F)

**Préparation de la surface :** Avant application de l'embase, la surface doit être lavée avec un nettoyant à base d'alcool.

**Installation :** La surface d'installation de l'embase doit être propre et sèche. Afin d'assurer la performance maximale de l'adhésif en caoutchouc synthétique, la durée de prise doit être d'au moins 15 minutes.

**Remarque :** Consultez l'emballage pour la date d'expiration du produit. Faites une vérification périodique de l'adhésion du produit et remplacez au besoin. Le produit est exclusivement pour la gestion de câblage et n'est pas conçu pour être utilisé comme support principal de fils, câbles, etc.



### Provinces de l'Atlantique

Thomas & Betts Limitée  
 Tél. : (902) 450-1307  
 Sans frais : 1-877-862-4357  
 Fax : (902) 450-1309

### Québec

Thomas & Betts Limitée  
 Tél. : (450) 466-1102  
 Sans frais : 1-800-465-1399  
 Fax : (450) 466-1163

### Ontario

Thomas & Betts Limitée  
 Tél. : (905) 858-1010  
 Sans frais : 1-877-291-7771  
 Fax : (905) 858-1080

### Manitoba/Saskatchewan

Thomas & Betts Limitée  
 Tél. : (604) 598-9811  
 Sans frais : 1-866-540-8220  
 Fax : (604) 598-9840

### Alberta

Thomas & Betts Limitée  
 Tél. : (780) 424-7092  
 Sans frais : 1-888-664-5666  
 Fax : (780) 424-7093  
 Sans frais : 1-866-424-4082

### Colombie-Britannique

Thomas & Betts Limitée  
 Tél. : (604) 598-9811  
 Sans frais : 1-866-540-8220  
 Fax : (604) 598-9840