

## Attaches haute performance Ty-Rap

Attaches pour câbles Ty-Rap standard en polyamide 6/6



### Caractéristiques

- Utilisation intérieur seulement
- Les attaches pour câbles en polyamide 6.6 certifiées CSA (fichier 002884) sont appropriées pour une utilisation dans les espaces de traitement de l'air ambiant plénum en accord avec les règles 12-010(3), (4) et (5), et 12-020 du CCE

### Informations techniques

- Construction - polyamide 6.6 avec dispositif de blocage en acier inoxydable 316
- Température d'utilisation: -60 °C à 85 °C (-76 °F à 185 °F)
- Température minimale d'installation: -20 °C (-4 °F).
- Couleur: Naturel
- Sans halogène, sans silicone

### Attaches pour câbles standard en polyamide 6/6



N° de cat. Emb. std	N° de cat. Emb. en nbr.	Type DSG	Cote ANSI UL94		Largeur du corps		Longueur		Diamètre du faisceau de câbles		Norme mili-taire*	Résistance à la traction		Emb. std [pcs]	Emb. en nbr. [pcs]
			Plénum	cote d'inflam-mabilité	[mm]	[po]	[mm]	[po]	[mm]	[po]		[lb]	[N]		
TY523M	TY23M	2/21	AH-2	V-2	2,3	0,09	92	3,6	1,5 - 16	0,06 - 0,63	●	18	80	100	1 000
TY5B2315M	TYB2315M	2/21	AH-2	V-2	2,3	0,09	178	7,0	1,5 - 32	0,06 - 1,26	—	18	80	100	1 000
TY5232M	TY232M	2/21	AH-2	V-2	2,3	0,09	203	8,0	1,5 - 51	0,06 - 2,01	—	18	80	100	1 000
TY5234M	TY234M	2/21	AH-2	V-2	2,3	0,09	356	14,0	1,5 - 102	0,06 - 4,02	—	18	80	100	1 000
TY524M	TY24M	2/21	AH-2	V-2	3,6	0,14	140	5,5	2 - 35	0,08 - 1,38	●	40	180	100	1 000
TY5242M	TY242M	2/21	AH-2	V-2	3,6	0,14	208	8,2	2 - 51	0,08 - 2,01	—	40	180	100	1 000
TY526M	TY26M	2/21	AH-2	V-2	3,6	0,14	284	11,2	2 - 76	0,08 - 2,99	—	40	130	100	1 000
TY5244M	TY244M	2/21	AH-2	V-2	3,6	0,14	368	14,5	2 - 102	0,08 - 4,02	—	30	130	100	1 000
TY525M	TY25M	2S/21S	AH-2	V-2	4,8	0,19	186	7,3	3 - 48	0,12 - 1,89	●	50	220	100	1 000
TY5253M	TY253M	2S/21S	AH-2	V-2	4,8	0,19	290	11,4	3 - 78	0,12 - 3,07	●	50	220	100	1 000
TY528M	TY28M	2S/21S	AH-2	V-2	4,8	0,19	361	14,2	3 - 102	0,12 - 4,02	●	50	220	100	1 000
TY5272M	TY272M	2S/21S	AH-2	V-2	6,9	0,27	223	8,8	6 - 51	0,24 - 2,01	—	120	540	50	500
TY527M	TY27M	2S/21S	AH-2	V-2	7,0	0,28	340	13,4	6 - 102	0,24 - 4,02	●	120	540	50	500
TY5275M	TY275M	2S/21S	AH-2	V-2	7,0	0,28	457	18,0	6 - 127	0,24 - 5	—	120	540	50	500
TY5277M	TY277M	2S/21S	AH-2	V-2	7,0	0,28	617	24,3	6 - 177	0,24 - 6,97	—	120	540	50	500
TY529M	TY29M	2S/21S	AH-2	V-2	6,9	0,27	771	30,4	6 - 229	0,24 - 9,02	●	120	540	50	500
TY53510M**	—	S.O.	S.O.	S.O.	8,2	0,32	889	35,0	à 254	à 10	—	175	780	50	—
TY54513M**	—	S.O.	S.O.	S.O.	8,2	0,32	1143	45,0	à 330	à 12,99	—	175	780	50	—

\* Ajoutez "-9" pour les articles certifiés MS3367. Voir page C145 pour plus de détails

\*\* 

Description de la composition des références produits: voir page C13

Caractéristiques des matières et propriétés: voir page C132 à C144

Certaines homologations peuvent ne pas être applicables à toutes les références produits.

Veillez contacter le service commercial pour connaître la limitation des homologations.

### Outillage



#### ERG50

Pour une largeur d'attache de 2,3mm à 4,8mm (80N à 220N).  
Voir page C40.



#### ERG120

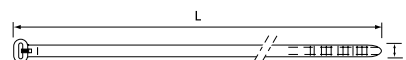
Pour une largeur d'attache de 4,8mm à 7,0mm (220N à 540N).  
Voir page C40.



#### WT3D

Pour une largeur d'attache de 4,8mm à 8,2mm (220N à 780N).  
Voir page C42.

### Schéma



## Attaches haute performance Ty-Rap

Attaches en polyamide 6.6 – Noir résistant aux rayons UV



Résistant aux rayons UV

### Caractéristiques

- Utilisation extérieur ou intérieur
- Les attaches pour câbles en polyamide 6.6 certifiées CSA (fichier 002884) sont appropriées pour une utilisation dans les espaces de traitement de l'air ambiant plénum en accord avec les règles 12-010(3), (4) et (5), et 12-020 du CCE

### Informations techniques

- Construction - polyamide 6.6 avec dispositif de blocage en acier inoxydable 316
- Température d'utilisation: -60 °C à 85 °C (-76 °F à 185 °F)
- Température minimale d'installation: -30 °C (-22 °F)
- Couleur: Noir
- Sans halogène, Sans silicone

### Attaches en polyamide 6.6 – Noir résistant aux rayons UV



N° de cat. Emb. std	N° de cat. Emb. en nbr.	Type DSG	Cote d'usage en Plénum	ANSI UL94 cote d'inflam-mabilité	Largeur du corps		Longueur		Diamètre du faisceau de câbles		Norme mili-taire*	Résistance à la traction		Emb. std [pces]	Emb. en nbr. [pces]
					[mm]	[po]	[mm]	[po]	[mm]	[po]		[lb]	[N]		
TY523MX	TY23MX	2/21	AH-2	V-2	2,3	0,09	92	3,6	1,5 - 16	0,06 - 0,63	●	18	80	100	1 000
TY52315MX	TYB2315MX	2/21	AH-2	V-2	2,3	0,09	178	7,0	1,5 - 32	0,06 - 1,26	–	18	80	100	1 000
TY5232MX	TY232MX	2/21	AH-2	V-2	2,3	0,09	203	8,0	1,5 - 51	0,06 - 2,01	–	18	80	100	1 000
TY5234MX	TY234MX	2/21	AH-2	V-2	2,3	0,09	356	14,0	1,5 - 102	0,06 - 4,02	–	18	80	100	1 000
TY524MX	TY24MX	2/21	AH-2	V-2	3,6	0,14	140	5,5	2 - 35	0,08 - 1,38	●	40	180	100	1 000
TY5242MX	TY242MX	2/21	AH-2	V-2	3,6	0,14	208	8,2	2 - 51	0,08 - 2,01	–	40	180	100	1 000
TY526MX	TY26MX	2/21	AH-2	V-2	3,6	0,14	284	11,2	2 - 76	0,08 - 2,99	–	40	130	100	1 000
TY5244MX	TY244MX	2/21	AH-2	V-2	3,6	0,14	368	14,5	2 - 102	0,08 - 4,02	–	30	130	100	1 000
TY525MX	TY25MX	2S/21S	AH-2	V-2	4,8	0,19	186	7,3	3 - 48	0,12 - 1,89	●	50	220	100	1 000
TY5253MX	TY253MX	2S/21S	AH-2	V-2	4,8	0,19	290	11,4	3 - 78	0,12 - 3,07	●	50	220	100	1 000
TY528MX	TY28MX	2S/21S	AH-2	V-2	4,8	0,19	361	14,2	3 - 102	0,12 - 4,02	●	50	220	100	1 000
TY5272MX	TY272MX	2S/21S	S.O.	HB	6,9	0,27	223	8,8	6 - 51	0,24 - 2,01	–	120	540	50	500
TY527MX	TY27MX	2S/21S	S.O.	HB	7,0	0,28	340	13,4	6 - 102	0,24 - 4,02	●	120	540	50	500
TY5275MX	TY275MX	2S/21S	S.O.	HB	7,0	0,28	457	18,0	6 - 127	0,24 - 5	–	120	540	50	500
TY5277MX	TY277MX	2S/21S	S.O.	HB	7,0	0,28	617	24,3	6 - 177	0,24 - 6,97	–	120	540	50	500
TY529MX	TY29MX*	2S/21S	S.O.	HB	6,9	0,27	771	30,4	6 - 229	0,24 - 9,02	●	120	540	50	500
TY53510MX**	–	S.O.	S.O.	S.O.	8,2	0,32	889	35,0	à 254	à 10	–	175	780	50	–
TY54513MX**	–	S.O.	S.O.	S.O.	8,2	0,32	1143	45,0	à 330	à 12,99	–	175	780	50	–

\* Pour la conformité militaire des attaches noires de 120 lb résistantes aux conditions climatiques, remplacez le suffixe X par 0. (i.e. TY27M-0).

Ajoutez "-9" pour les articles certifiés MS3367. Voir page C145 pour plus de détails



Description de la composition des références produits: voir page C13

Caractéristiques des matières et propriétés: voir page C132 à C144

Certaines homologations peuvent ne pas être applicables à toutes les références produits.

Veillez contacter le service commercial pour connaître la limitation des homologations.

### Outillage



#### ERG50

Pour une largeur d'attache de 2,3mm à 4,8mm (80N à 220N). Voir page C40.



#### ERG120

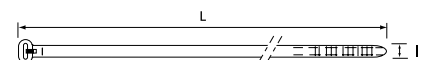
Pour une largeur d'attache de 4,8mm à 7,0mm (220N à 540N). Voir page C40.



#### WT3D

Pour une largeur d'attache de 4,8mm à 8,2mm (220N à 780N). Voir page C42.

### Schéma



## Attaches haute performance Ty-Rap

### Attaches en polyamide 6.6 – Colorées



#### Caractéristiques

- Les couleurs dont vous avez besoin dans des emballages pratiques !
- Utilisation intérieur seulement
- Les attaches pour câbles en polyamide 6.6 certifiées CSA (fichier 002884) sont appropriées pour une utilisation dans les espaces de traitement de l'air ambiant plénum en accord avec les règles 12-010(3), (4) et (5), et 12-020 du CCE

#### Informations techniques

- Construction - polyamide 6.6 avec dispositif de blocage en acier inoxydable 316
- Température d'utilisation: -60 °C à 85 °C (-76 °F à 185 °F)
- Temp. min. d'installation: -20°C (-4°F)
- Sans halogène, sans silicone



#### Attaches en polyamide 6.6 – Colorées

N° de cat.	Couleur	Type DSG	Cote d'usage en Plénum	ANSI UL94 cote d'inflam-mabilité	Largeur du corps		Longueur			Diamètre du faisceau de câbles	Résistance à la traction		Emb. std
					[mm]	[po]	[mm]	[po]	[mm]		[po]	[lb]	
TY25M-0	Noir	2S/21S	AH2	V2	4,8	0,19	186	7,3	3 - 48	0,12 - 1,89	50	222	1 000
TY25M-1	Brun	2S/21S	AH2	V2	4,8	0,19	186	7,3	3 - 48	0,12 - 1,89	50	222	1 000
TY25M-2	Rouge	2S/21S	AH2	V2	4,8	0,19	186	7,3	3 - 48	0,12 - 1,89	50	222	1 000
TY25M-3	Orange	2S/21S	AH2	V2	4,8	0,19	186	7,3	3 - 48	0,12 - 1,89	50	222	1 000
TY25M-4	Jaune	2S/21S	AH2	V2	4,8	0,19	186	7,3	3 - 48	0,12 - 1,89	50	222	1 000
TY25M-5	Vert	2S/21S	AH2	V2	4,8	0,19	186	7,3	3 - 48	0,12 - 1,89	50	222	1 000
TY25M-6	Bleu	2S/21S	AH2	V2	4,8	0,19	186	7,3	3 - 48	0,12 - 1,89	50	222	1 000
TY25M-7	Violet	2S/21S	AH2	V2	4,8	0,19	186	7,3	3 - 48	0,12 - 1,89	50	222	1 000
TY25M-8	Gris	2S/21S	AH2	V2	4,8	0,19	186	7,3	3 - 48	0,12 - 1,89	50	222	1 000
TY25M-10	Blanc	2S/21S	AH2	V2	4,8	0,19	186	7,3	3 - 48	0,12 - 1,89	50	222	1 000

Certaines homologations peuvent ne pas être applicables à toutes les références produits. Veuillez contacter le service commercial pour connaître la limitation des homologations.

#### Outillage



##### ERG50

Pour une largeur d'attache de 2,3mm à 4,8mm (80N à 220N). Voir page C40.



##### ERG120

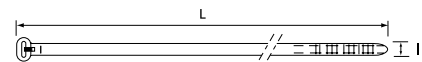
Pour une largeur d'attache de 4,8mm à 7,0mm (220N à 540N). Voir page C40.



##### WT3D

Pour une largeur d'attache de 4,8mm à 8,2mm (220N à 780N). Voir page C42.

#### Schéma



#### Code couleur attache

Code couleur	Couleur	Code couleur	Couleur
X	UV Noir <input type="checkbox"/>	5	Vert <input type="checkbox"/>
0	Noir <input type="checkbox"/>	6	Bleu <input type="checkbox"/>
1	Brun <input type="checkbox"/>	7	Violet <input type="checkbox"/>
2	Rouge <input type="checkbox"/>	8	Gris <input type="checkbox"/>
3	Orange <input type="checkbox"/>	10	Blanc <input type="checkbox"/>
4	Jaune <input type="checkbox"/>		

Le nylon non coloré est standard. Pour des attaches de couleur Ty-Rap, ajoutez un des suffixes suivants au numéro de catalogue. Exemple : TY25M-2 serait le modèle TY25M rouge. (Veuillez consulter le bureau régional des ventes pour plus d'information sur la façon de procéder pour commander.)

## Attaches haute performance Ty-Rap

Attaches en polyamide 6.6 – Colorées - Assortiment de couleurs



### Caractéristiques

- Assortiment de 10 attaches de 10 couleurs: noir, brun, rouge, orange, jaune, vert, bleu, violet, gris et blanc.
- Utilisation intérieur seulement
- Maintenant offert en 4 modèles différents
- Les attaches pour câbles en polyamide 6.6 certifiées CSA (fichier 002884) sont appropriées pour une utilisation dans les espaces de traitement de l'air ambiant plénum en accord avec les règles 12-010(3), (4) et (5), et 12-020 du CCE

### Informations techniques

- Construction - polyamide 6.6 avec dispositif de blocage en acier inoxydable 316
- Température d'utilisation: -60 °C à 85 °C (-76 °F à 185 °F)
- Température minimale d'installation: -20°C (-4°F)
- Sans halogène, sans silicone



E49405

### Attaches en polyamide 6.6 – Colorées - Assortiment de couleurs

N° de cat.	Couleur	Type DSG	Cote d'usage en Plénum	ANSI UL94 cote d'inflam-mabilité	Largeur du corps		Longueur		Diamètre du faisceau de câbles		Résistance à la traction		Emb. std [pces]
					[mm]	[po]	[mm]	[po]	[mm]	[po]	[lb]	[N]	
TY523M-CLRS	Multicolore (10 de chaque couleur standard)	2S/21S	AH2	V-2	2,3	0,09	92	3,6	1,5 - 16	0,06 - 0,63	18	80	100
TY524M-CLRS	Multicolore (10 de chaque couleur standard)	2S/21S	AH2	V-2	3,6	0,14	140	5,5	2 - 35	0,08 - 1,38	40	180	100
TY525M-CLRS	Multicolore (10 de chaque couleur standard)	2S/21S	AH2	V-2	4,8	0,19	186	7,3	3 - 48	0,12 - 1,89	50	222	100
TY528M-CLRS	Multicolore (10 de chaque couleur standard)	2S/21S	AH2	V-2	4,8	0,19	361	14,2	3 - 102	0,12 - 4,01	50	222	100

### Outillage



#### ERG50

Pour une largeur d'attache de 2,3mm à 4,8mm (80N à 220N).  
Voir page C40.



#### ERG120

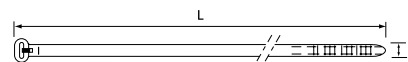
Pour une largeur d'attache de 4,8mm à 7,0mm (220N à 540N).  
Voir page C40.



#### WT3D

Pour une largeur d'attache de 4,8mm à 8,2mm (220N à 780N).  
Voir page C42.

### Schéma



### Code couleur attache

Code couleur	Couleur	Code couleur	Couleur
X	UV Noir <input type="checkbox"/>	5	Vert <input type="checkbox"/>
0	Noir <input type="checkbox"/>	6	Bleu <input type="checkbox"/>
1	Brun <input type="checkbox"/>	7	Violet <input type="checkbox"/>
2	Rouge <input type="checkbox"/>	8	Gris <input type="checkbox"/>
3	Orange <input type="checkbox"/>	10	Blanc <input type="checkbox"/>
4	Jaune <input type="checkbox"/>	CLRS	Multicolore

## Attaches haute performance Ty-Rap

### Attaches pour câbles rayés



#### Caractéristiques

- Conçues principalement pour le marquage des câbles de raccordement des stations et P.I.C.
- S'installent en moins de 10 secondes
- Ne requièrent pas d'outils
- Les rayures de couleurs contrastantes se prolongent sur la queue, ce qui permet une identification permanente du serre-câbles

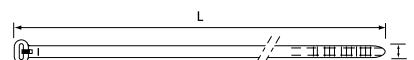
#### Informations techniques

- Construction - polyamide 6.6 avec dispositif de blocage en acier inoxydable 316
- Température d'utilisation: -40 °C à 85 °C (-40 °F à 185 °F)
- Emballages std.: Commander au sac.  
1 sac = 50 attaches pour câbles  
Vendu en multiple de 20 sacs
- Sans halogène, sans silicone

#### Attaches en polyamide 6.6 – Attaches pour câbles rayés

N° de cat. Emb. std.	N° de cat. Emb. en nbr.	Couleur de l'attache	Rayée de couleur	Diamètre du faisceau de câbles		Largeur du corps		Longueur		Résistance à la traction		Emb. en nbr. [pcs]
				[mm]	[po]	[mm]	[po]	[mm]	[po]	[lb]	[N]	
696-40527-0C	696-40527-0C	Noir	–	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-1-0C	696-40527-1-0	Brun	Noir	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-1-2C	696-40527-1-2	Brun	Rouge	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-1-4C	696-40527-1-4	Brun	Jaune	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-1-7C	696-40527-1-7	Brun	Mauve	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-1-9C	696-40527-1-9	Brun	Blanc	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-2C	696-40527-2	Rouge	–	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-3-0C	696-40527-3-0	Orange	Noir	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-3-2C	696-40527-3-2	Orange	Rouge	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-3-4C	696-40527-3-4	Orange	Jaune	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-3-7C	696-40527-3-7	Orange	Mauve	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-3-9C	696-40527-3-9	Orange	Blanc	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-4C	696-40527-4	Jaune	–	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-5-0C	696-40527-5-0	Vert	Noir	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-5-2C	696-40527-5-2	Vert	Rouge	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-5-4C	696-40527-5-4	Vert	Jaune	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-5-7C	696-40527-5-7	Vert	Mauve	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-5-9C	696-40527-5-9	Vert	Blanc	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-6-0C	696-40527-6-0	Bleu	Noir	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-6-2C	696-40527-6-2	Bleu	Rouge	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-6-4C	696-40527-6-4	Bleu	Jaune	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-6-7C	696-40527-6-7	Bleu	Mauve	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-6-9C	696-40527-6-9	Bleu	Blanc	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-8-0C	696-40527-8-0	Ardoise	Noir	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-8-2C	696-40527-8-2	Ardoise	Rouge	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-8-4C	696-40527-8-4	Ardoise	Jaune	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000
696-40527-8-9C	696-40527-8-9	Ardoise	Blanc	1,5 - 16	0,06 - 0,63	2,3	0,09	92	3,6	18	80	1000

#### Schéma



## Attaches haute performance Ty-Rap

Pochettes pour attaches pour câbles rayées



### Caractéristiques

- Pochettes en plastique (article no 650-40587) et en toile de jute (article no 650-40587-C).
- Comprennent 25 poches pouvant contenir des attaches à deux couleurs
- Mini-pochettes (article no 650-40587-M) conçues pour entrer dans la poche d'une chemise ou sur une ceinture.
- Peut contenir un maximum de 5 sacs de plastique comprenant 50 attaches à deux couleurs.

### Ensembles d'attaches pour câbles Ty-Rap rayées de couleur

N° de cat.	Description	Emb. std. [pcs]
650-40587	Pochette de plastique seulement	1
650-40587-1	Pochette de plastique avec assortiment d'attaches pour câbles Ty-Rap, 1 sac de 50 (1 250 au total)	1
650-40587C	Pochette en tissu seulement	1
650-40587CF	Pochette en tissu avec 1 sac de 50 attaches pour câbles Ty-Rap (1 250 au total)	1
650-40587M	Mini-pochette seulement	1
650-40587MF	Mini-pochette avec assortiment d'attaches pour câbles Ty-Rap (50)	1

### Diagramme pour le remplissage des pochettes de plastique et de toile de jute



Attache bleue Rayure blanche N° 696-40527-6-9-C	Attache orange Rayure blanche N° 696-40527-3-9-C	Attache verte Rayure blanche N° 696-40527-5-9-C	Attache brune Rayure blanche N° 696-40527-1-9-C	Attache ardoise Rayure blanche N° 696-40527-8-9-C
Attache bleue Rayure rouge N° 696-40527-6-2-C	Attache orange Rayure rouge N° 696-40527-3-2-C	Attache verte Rayure rouge N° 696-40527-5-2-C	Attache brune Rayure rouge N° 696-40527-1-2-C	Attache ardoise Rayure rouge N° 696-40527-8-2-C
Attache bleue Rayure noire N° 696-40527-6-0-C	Attache orange Rayure noire N° 696-40527-3-0-C	Attache verte Rayure noire N° 696-40527-5-0-C	Attache brune Rayure noire N° 696-40527-1-0-C	Attache ardoise Rayure noire N° 696-40527-8-0-C
Attache bleue Rayure jaune N° 696-40527-6-4-C	Attache orange Rayure jaune N° 696-40527-3-4-C	Attache verte Rayure jaune N° 696-40527-5-4-C	Attache brune Rayure jaune N° 696-40527-1-4-C	Attache ardoise Rayure jaune N° 696-40527-8-4-C
Attache bleue Rayure violette N° 696-40527-6-7-C	Attache orange Rayure violette N° 696-40527-3-7-C	Attache verte Rayure violette N° 696-40527-5-7-C	Attache brune Rayure violette N° 696-40527-1-7-C	Attache rouge Rayure violette N° 696-40527-2-C

## Attaches haute performance Ty-Rap

Pochettes distributrices d'attaches pour câbles



### Caractéristiques

- Extérieur en polyester léger et durable, et intérieur en vinyle résistant
- Accès facile aux attaches pour câbles par une fenêtre robuste en forme de losange (attaches de 8 po, 11 po à 14 po max.) ou rectangulaire (attaches de 4 po)
- Clip de ceinture et boucle en acier chrome pratiques et faciles à attacher
- Un rabat à fermeture velcro hermétique facilite le remplissage
- Inclut 100 attaches pour câbles Ty-Rap originales

### Pochettes distributrices Ty-Rap<sup>MD</sup> Tote<sup>MC</sup>

N° de cat.	Description	Emb. std. [pcs]
TY-TOTE-25	Pochette distributrice d'attaches pour câbles de 8 po Ty-Rap Tote (inclut 1 paq. TY525M)	1
TY-TOTE-25X	Pochette distributrice d'attaches pour câbles de 8 po Ty-Rap Tote (inclut 1 paq. TY525MX)	1
TY-TOTE-23	Pochette distributrice d'attaches pour câbles de 4 po Ty-Rap Tote (inclut 1 paq. TY523M)	1
TY-TOTE-28	Pochette distributrice d'attaches pour câbles de 11 à 14 po Ty-Rap Tote (inclut 1 paq. TY528M)	1