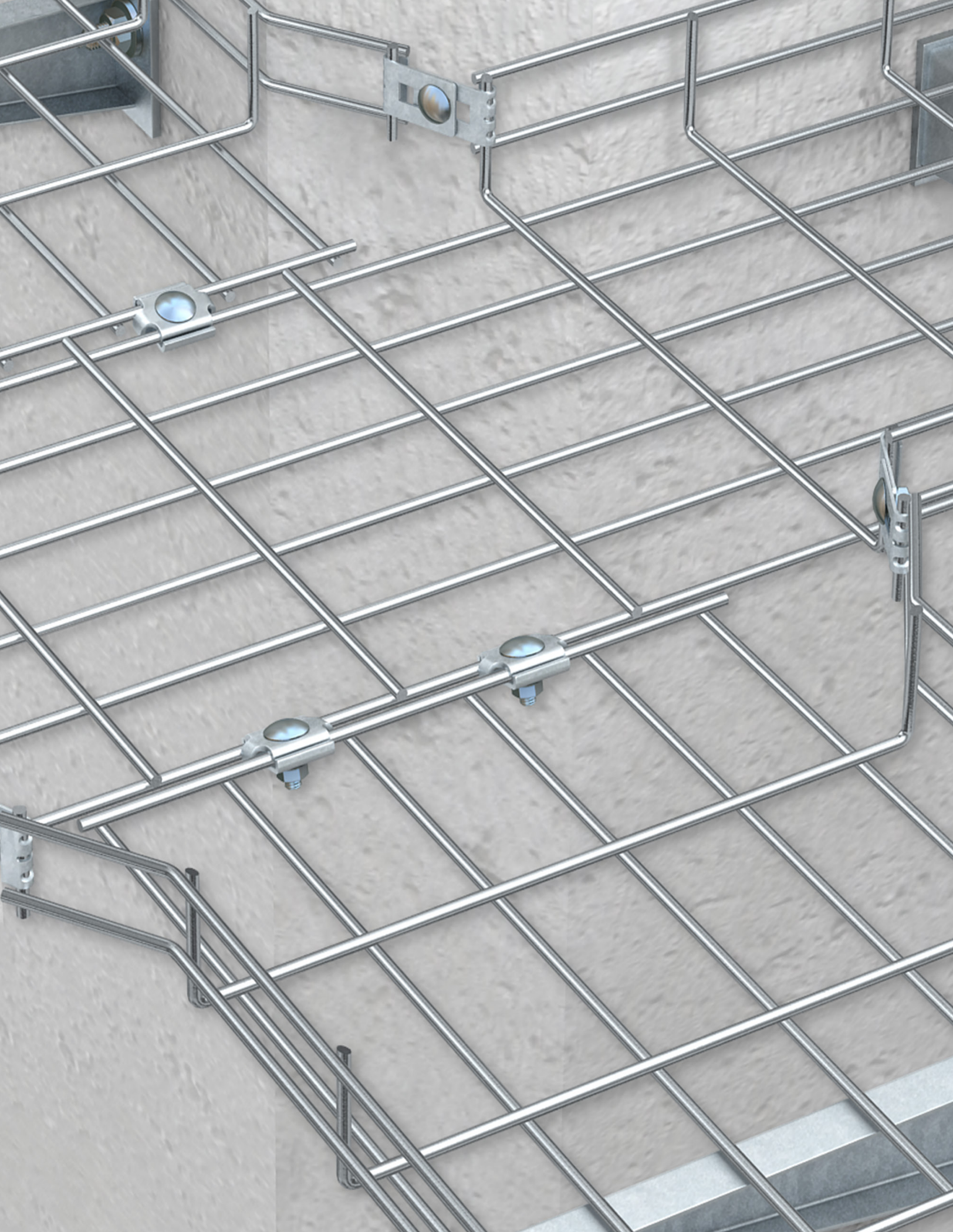


# La voie rapide en matière de systèmes de gestion

de câblage électrique,  
téléphonique et informatique

Réduisez le temps d'installation jusqu'à 50 %





# Économisez TEMPS

## Chemins de câbles QuikLok<sup>md</sup>, des raccords en temps record!

Peu importe le projet, le temps consacré à l'installation est un facteur clé.

Le système breveté QuikLok<sup>md</sup> permet de raccorder les sections droites en temps record.

Aucune quincaillerie, aucun raccord ni outil nécessaires. Offerts en profondeurs de 2 et 4 pouces.



Insérer.



Appuyer.



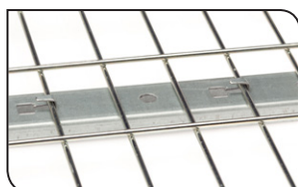
Terminé !

# Économisez ARGENT

## Système de support TabLok<sup>mc</sup>

Il n'a jamais été aussi facile et rapide de fixer des chemins de câbles ExpressTray<sup>md</sup> à

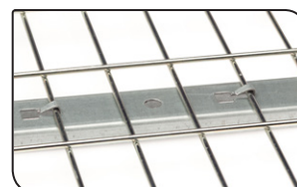
des supports! Les supports de style TabLok<sup>mc</sup> éliminent le besoin de quincaillerie, ce qui réduit le temps et le coût d'installation! Le seul outil requis est un tournevis.



Glisser.



Replier.



Terminé !

# Soyez plus SOUPLE

## Chemins de câbles adaptables simplifiant l'installation

Aucun élément de coin, de traverse ou de courbure n'est requis pour l'installation du système ExpressTray<sup>md</sup>.

Personnalisez n'importe quelle configuration à l'aide d'un bout de chemin de câble et d'un coupe-fil.

\* Des lunettes de sécurité sont recommandées lorsque les chemins de câbles sont coupés.



# Une solution pour tous les types d'espace

Les chemins de câbles ExpressTray<sup>md</sup> sont offerts en profondeurs de 2 à 6\* pouces et en largeurs de 4 à 24 pouces. Afin de convenir à toute une gamme d'environnements, ils sont offerts en acier électro galvanisé ou galvanisé à chaud, en acier inoxydable ou peint à l'époxy.

La ligne de produits ExpressTray<sup>md</sup> comprend une gamme complète d'éclisses, de supports, d'accessoires et de quincaillerie.

## Quelques accessoires populaires de la gamme ExpressTray<sup>md</sup>



### Éclisses

Servent à joindre des sections droites ou courbées, des angles ou des joints.

Il existe une variété de types d'éclisses et il suffit d'une paire de pinces ou d'un tournevis à douille pour les assembler.

- Éclisses universelles
- Éclisses réglables
- Éclisses rapides « Quick Splice »



### Supports

Servent à soutenir les chemins de câbles sans l'usage de quincaillerie supplémentaire grâce au système TabLok<sup>™</sup>.

- Supports droits
- Supports en « J »
- Supports en « L »



### Brides

Servent à fixer les descentes à la sortie des chemins de câbles ou à réaliser des montages en trapèze ou à suspension centrale avec une tige filetée.

Quelle que soit la configuration requise, il existe une bride pour la réaliser.



### Connecteur de mise à la terre

S'installe facilement, sa forme en crochet fendu permet une installation rapide sans démontage.

### Pinces chauve-souris

Aucun outil d'installation requis. Réduit au minimum le temps d'installation.

Accrochez une ailette sous le rebord du profilé et appuyez sur l'autre ailette avec votre pouce pour la glisser sous le rebord.

\*Les sections de 6 po de profondeur ne sont pas dotées du système QuikLok<sup>md</sup>



# ExpressTray<sup>md</sup>

Réduisez le temps d'installation de moitié,  
réduisez les coûts, augmentez les possibilités  
de configuration.

Les chemins de câbles en fils métalliques ExpressTray<sup>md</sup> sont offerts dans une vaste gamme de matériaux et de finis qui assurent une installation simple et un rendement supérieur, peu importe où ils se trouvent.

### **Centres de données**

Vous avez besoin d'une protection totale pour un centre de données? Les chemins de câbles ExpressTray<sup>md</sup> en acier inoxydable, acier galvanisé par trempage à chaud ou à revêtement d'époxy sont tout indiqués pour prévenir la formation de microfilaments de zinc.

### **Transformation des aliments et breuvages**

Lorsque l'hygiène est cruciale, les chemins de câbles ExpressTray<sup>md</sup> en acier inoxydable sont la solution. Faciles d'entretien et très résistants à la corrosion, ils préviennent l'accumulation de poussière et permettent un drainage sans obstacle pour les liquides.

### **Construction navale**

Légers et flexibles, les chemins de câbles ExpressTray<sup>md</sup> en acier inoxydable ou galvanisés par trempage à chaud s'avèrent la solution idéale sur les navires là où l'espace est restreint.

### **Environnements défavorables**

Dans des environnements défavorables, les chemins de câbles ExpressTray<sup>md</sup> en acier inoxydable sont résistants à la corrosion et aux produits chimiques en plus d'être capables de supporter des températures extrêmes.

**Ensembles de solutions** | Réduction du coût global des projets  
Protection contre la corrosion et les environnements défavorables

**Thomas & Betts**

Membre du Groupe ABB

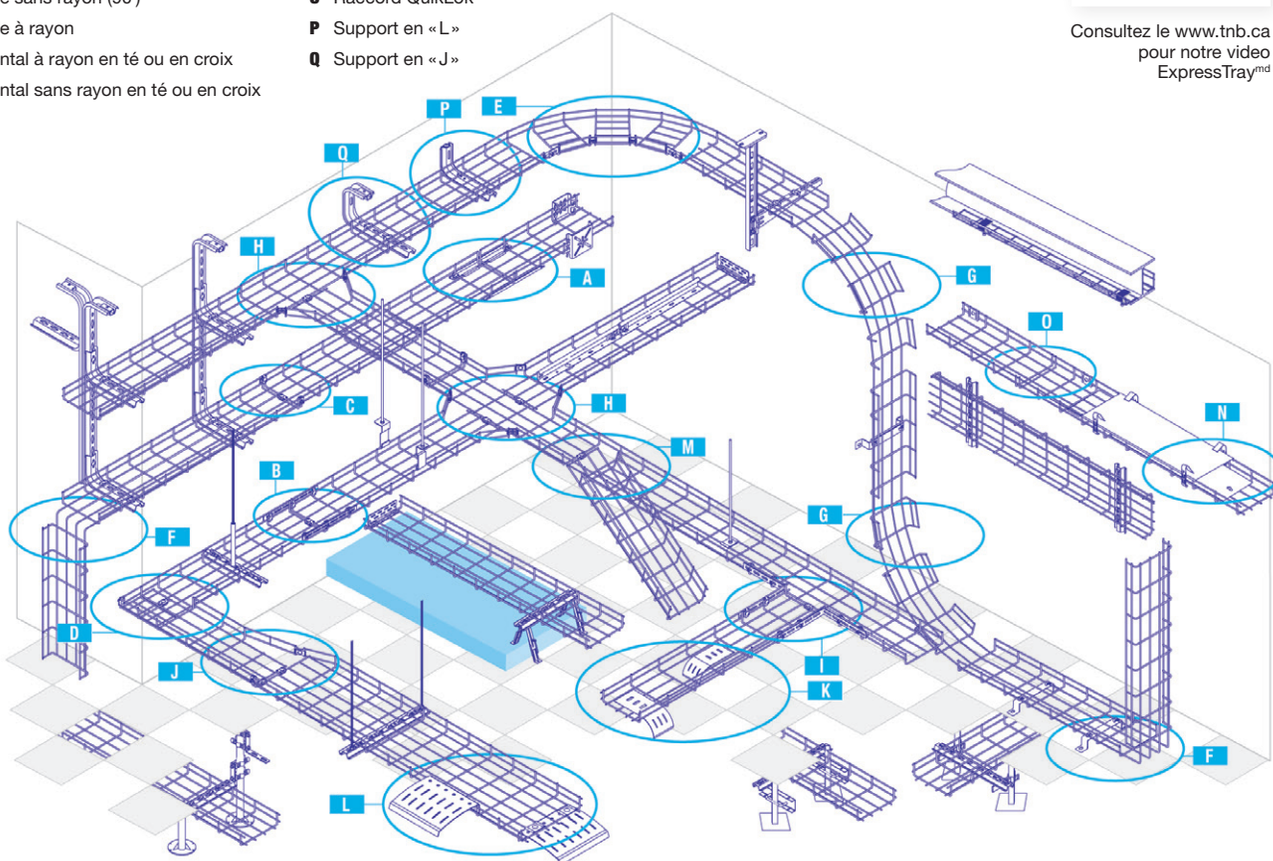
# ExpressTray<sup>md</sup>, la voie rapide en matière de systèmes de gestion de câblage électrique, téléphonique et informatique.

Grâce à ExpressTray<sup>md</sup>, les parcours complexes de câbles se trouvent simplifiés. Une fois que vous vous familiarisez avec la configuration de base, les possibilités se multiplient à l'infini. Voici un exemple qui peut vous servir de guide sur les principes essentiels du système ExpressTray<sup>md</sup> ainsi que de source d'inspiration<sup>md</sup> pour vos futurs projets.

- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| <b>A</b> Raccord de sections droites «Quick Splice»           | <b>J</b> Réduction/Expansion          |
| <b>B</b> Renforcement des raccords de sections droites        | <b>K</b> Descente pour câbles         |
| <b>C</b> Raccord de sections droites avec éclisse universelle | <b>L</b> Grande descente pour câbles  |
| <b>D</b> Courbe horizontale sans rayon (90°)                  | <b>M</b> Descente verticale           |
| <b>E</b> Courbe horizontale à rayon                           | <b>N</b> Couvercles et parois de fond |
| <b>F</b> Courbe verticale sans rayon (90°)                    | <b>O</b> Raccord QuikLok™             |
| <b>G</b> Courbe verticale à rayon                             | <b>P</b> Support en «L»               |
| <b>H</b> Raccord horizontal à rayon en té ou en croix         | <b>Q</b> Support en «J»               |
| <b>I</b> Raccord horizontal sans rayon en té ou en croix      |                                       |



Consultez le [www.tnb.ca](http://www.tnb.ca) pour notre vidéo ExpressTray<sup>md</sup>



## 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) 635-7888  
Sans frais: 1-877-291-7771  
Fax: (905) 635-7889

## 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