

# PRELUDE<sup>MD</sup> XL MAX<sup>MC</sup>

## Système à té exposé

JUSQU'A **25%** CONTENU RECYCLÉ  
armstrongplafonds.ca/greenengine-qc

**LEED**<sup>MD</sup>

- Gestion des déchets de construction
- Flexibilité de conception
- EPD
- Recyclable / supportabilité électrique du producteur
- Contenu recyclé
- Source de matières premières



Prelude XL Max avec panneaux de plafond Ultima 1935

### PRINCIPAUX ATTRIBUTS

#### Système de suspension de 15/16 po Prelude XL Max

- Soutient des charges ponctuelles pouvant aller jusqu'à 200 lb à l'aide d'une tige filetée de 3/8 po et d'attaches de suspension intégrées pour :
  - Chemin de câbles supérieur flexible et reconfigurable et distribution électrique afin de répondre aux besoins des clients sans système de profilés à entretoise séparée
  - Éliminer les pénétrations de tiges filetées disgracieuses à travers le plan de plafond afin de faciliter l'accès et d'améliorer l'apparence
  - Diminuer les pénétrations de plafond et ainsi minimiser l'infiltration d'air indésirable
- Le système de suspension est conforme aux normes ASTM C635, C636, E580 et ICC-ES AC156 et offre un rendement sismique de catégorie D, E, F
- Vous pouvez coordonner des couleurs personnalisées avec les panneaux de plafond Ultima<sup>MC</sup> Create!<sup>MC</sup>
- Garantie de système limitée de 30 ans

### APPLICATIONS TYPIQUES


- Centres de données

Pour obtenir des informations personnalisées sur la disposition et les directives techniques, communiquez avec TechLine<sup>SM</sup> au 1 877 ARMSTRONG (1 877 276-7876)

### SÉLECTION APPARENCE

### PERFORMANCE

### EMBALLAGE

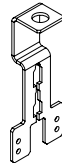
N° d'article	Profilé de face	Description	Dimensions (pouces)	Espacement de suspension* lb/pi lin.		Fire Guard <sup>MC</sup>	Catégorie sismique 	Pièces/ Pi lin./ carton carton	
<b>Prelude XL Max</b>									
				<b>2 pi</b>	<b>4 pi</b>	Les points représentent un niveau de performance élevé.			
<input type="checkbox"/> 730145	15/16 po	Té principal RS de 12 pi	144 x 15/16 x 2,44 po		40,17	–	•	10	120
<input type="checkbox"/> XL7345	15/16 po	Té croisé de 4 pi	48 x 15/16 x 2,44 po		40,17	–	•	30	120
<input type="checkbox"/> XL7325	15/16 po	Té croisé de 2 pi	24 x 15/16 x 2,44 po	–	–	–	•	30	60
<b>Moulure</b>									
<input type="checkbox"/> SWA9878HRC	7/8 po	Moulure à angle structurale de 12 pi	144 x 15/16 x 7/8 po	–	–	–	•	12	144

\*Portée simple

### ACCESSOIRES

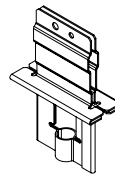
**IHC : attache de suspension d'intersection (ASI)** – Sert à renforcer le raccordement entre le té principal et le té croisé et à supporter le système de plafond avec des tiges filetées de raccordement à la structure de 3/8 po.

- IHC – 160 pièces
- FZHC – 50 pièces



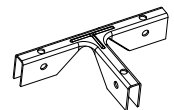
**PMLC : connecteur de charge Prelude XL Max (CCPM)** – Sert à soutenir les chemins de câbles, barres omnibus et autre composants à l'aide d'une tige filetée de 3/8 po le long de la surface du système de suspension.

- PMLC – 100 pièces
- FZPMLC – 50 pièces



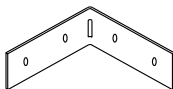
**IJC : attache de joint d'intersection (AJI)** – Sert à supporter une charge à partir d'un té croisé qui n'est pas soutenu des deux côtés avec une attache de suspension d'intersection.

- IJC – 250 pièces
- FZIJC – 50 pièces



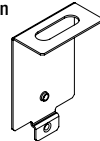
**XTAC : attache adaptatrice pour té croisé (AATC)** – Fixe les tés croisés ou les tés principaux à la moulure du mur porteur lorsqu'il soutient des charges lourdes autour du périmètre de l'installation de plafond.

- XTAC – 100 pièces
- FZXTAC – 50 pièces



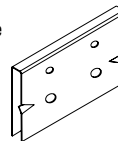
**SHC : attache de suspension supplémentaire (ASS)** – Sert à supporter le système de plafond à l'aide d'une tige filetée de 3/8 po à partir de tout passage situé le long du té principal lorsque l'encombrement du faux plafond empêche l'utilisation d'une attache de suspension d'intersection.

- SHC – 144 pièces
- FZSHC – 50 pièces



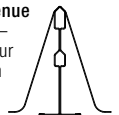
**TLMBS : enture de verrouillage supérieure de té principal (EVMBS)** – Verrouille les deux tés principaux ensemble pour un raccordement sécuritaire.

- 10 pièces (incluses avec le té principal 730145)
- FZTLMBS – 50 pièces



**PMHDC : attache de retenue Prelude XL Max (ARPM)** – Fixe le renflement supérieur du système de suspension Prelude XL Max pour maintenir les panneaux de plafond en place; aide à empêcher les mouvements des panneaux de plafond.

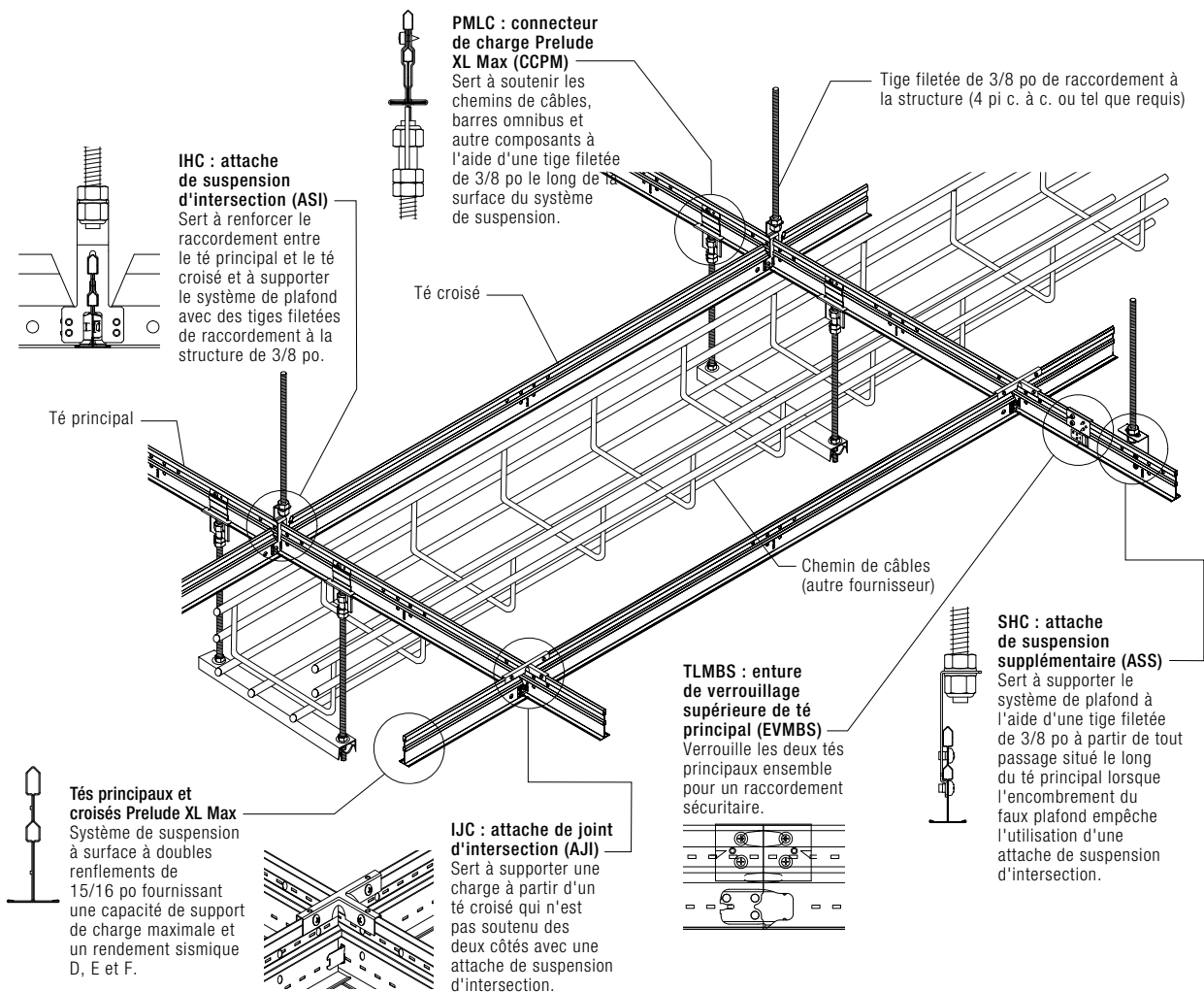
- PMHDC – 100 pièces
- FZPMHDC – 50 pièces



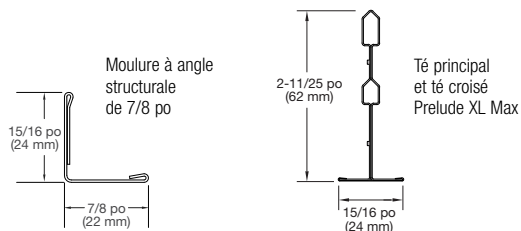
# PRELUDE<sup>MD</sup> XL MAX<sup>MC</sup>

## Système à té exposé

### PRÉSENTATION DE L'INSTALLATION PRELUDE XL MAX



### DÉTAILS



### PALETTE DE COULEURS

En raison des limites d'impression, la nuance peut varier de celle du produit réel.



Blanc (WH)



Couleurs RAL



Couleurs sur mesure

Blanc est une couleur standard pour les tés principaux et les tés croisés. Toutes les attaches sont non finies.

Des couleurs et des finis personnalisés sont offerts pour les tés principaux, les tés croisés et les attaches des connecteurs de charge afin de les coordonner avec les panneaux de plafond Create!™ et de personnaliser les couleurs du projet.

Communiquez avec le service à la clientèle d'Armstrong 1 877 276-7876

### DONNÉES PHYSIQUES

#### Matériau

Acier galvanisé trempé à chaud

#### Fini de surface

Peinture de polyester cuite ou thermolaquée

#### Dimension de la face

15/16 po

#### Profil

Té exposé

#### Interface té croisé / té principal

Chevauchement

#### Détails d'extrémité

Té principal : Attache rivetée

Té croisé : Attache rivetée

#### Classification de service

Résistance supérieure