

# Raccord en croix, couvercle à charnière



Les raccords en croix avec couvercle à charnière encastré sont utilisés pour acheminer les câbles dans quatre directions dans les parcours de chemin de câbles. Utilisé quand il y a quatre branches, toutes ouvertes du même côté.

## **NORMES INDUSTRIELLES**

---

Certifié par l'Association canadienne de normalisation

## **FONCTIONS**

---

Les raccords en croix avec couvercle à charnière sont utilisés pour acheminer les câbles dans quatre directions des parcours de chemin de câbles

Utilisé avec quatre branches, toutes ouvertes du même côté.

## SPÉCIFICATIONS

<b>Code couleur:</b>	ANSI 61
<b>Finition:</b>	Galvanisé; Revêtement poudré
<b>Couleur:</b>	Gris
<b>Matériau:</b>	Acier doux

Table 1/1

Référence catalogue	Référence article	Type	Hauteur	Largeur	Épaisseur
F88LC	19310	Raccord en croix	203mm	203mm	1.9mm
F66LC	18660	Raccord en croix	152mm	152mm	1.9mm
F44LC	18420	Raccord en croix	102mm	102mm	1.9mm
F126LC	18860	Raccord en croix	305mm	152mm	1.9mm
F22LC	18190	Raccord en croix	64mm	64mm	1.9mm

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Chaque plaque d'étanchéité inclut également un joint et un jeu de vis pour relier les sections.

## AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur [www.nvent.com](http://www.nvent.com) et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre portefeuille puissant de marques:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**