

Boîtier de jonction, couvercle à charnière



Les boîtiers de jonction avec couvercle à charnière encastré sont utilisés pour monter les borniers ou autres composants sur le panneau fixé.

NORMES INDUSTRIELLES

Certifié par l'Association canadienne de normalisation.

FONCTIONS

Les boîtiers de jonction avec couvercle à charnière encastré sont utilisés pour monter les borniers ou autres composants sur le panneau fixé

SPÉCIFICATIONS

Code couleur:	ANSI 61
Finition:	Galvanisé; Revêtement poudré
Couleur:	Gris
Matériau:	Acier doux

Table 1/1

Référence catalogue	Référence article	Type	Hauteur	Largeur	Épaisseur	Nombre de plaques d'étanchéité
F44LJ	18330	Boîtier de jonction	102mm	102mm	1.9mm	1
F88LJ	19350	Boîtier de jonction	203mm	203mm	1.9mm	1
F66LJ	18570	Boîtier de jonction	152mm	152mm	1.9mm	1
F22LJ	18100	Boîtier de jonction	64mm	64mm	1.9mm	1

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

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

Certifié par l'Association canadienne de normalisation.

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 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