

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

ANSI 61 Code couleur:

Finition: Galvanisé; Revêtement poudré

Couleur: Gris

Matériau: Acier doux

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

INFORMATIONS PRODUIT 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 gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE