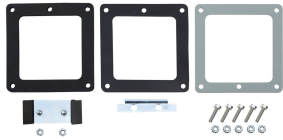


Boîtier de connexion, couvercle à charnière



Les joints de boîtiers avec couvercle à charnière encastré sont utilisés à l'intérieur de l'armoire lorsque le chemin de câbles est connecté pour assurer un joint étanche. Lorsque le chemin de câbles entre dans une armoire, un joint de boîtier doit être utilisé à l'intérieur de l'armoire pour maintenir l'évaluation environnementale.

FONCTIONS

Les joints de boîtier avec couvercle à charnière encastré sont utilisés à l'intérieur de l'armoire lorsque le chemin de câbles est connecté pour assurer un joint étanche

Lorsque le chemin de câbles entre dans une armoire, un joint de boîtier doit être utilisé à l'intérieur de l'armoire pour maintenir l'évaluation environnementale

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	Type de plaque d'étanchéité
F88LB	19370	Connecteur de boîtier	203mm	203mm	1.9mm	90°
F22LB	18210	Connecteur de boîtier	64mm	64mm	1.9mm	90°
F126LB	18880	Connecteur de boîtier	305mm	152mm	1.9mm	90°
F44LB	18440	Connecteur de boîtier	102mm	102mm	1.9mm	90°
F66LB	18680	Connecteur de boîtier	152mm	152mm	1.9mm	90°

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 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