

# Réducteur, couvercle à charnière



Le réducteur à couvercle à charnière de goulotte permet de conserver la fonction de goulotte en réduisant un chemin de câbles.

## **NORMES INDUSTRIELLES**

---

Certifié par l'Association canadienne de normalisation.

## **FONCTIONS**

---

Le réducteur à couvercle à charnière permet de conserver la fonction de goulotte en réduisant un chemin de câbles

## 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	Type de plaque d'étanchéité
F66LRE44	18690	Réducteur	64mm	64mm	1.9mm	Aucun
F44LRE22	18450	Réducteur	64mm	64mm	1.9mm	Aucun
F126LRE66	18900	Réducteur	305mm	152mm	1.9mm	Aucun
F88LRE66	19380	Réducteur	64mm	203mm	1.9mm	Aucun
F126LRE44	18890	Réducteur	305mm	152mm	1.9mm	Aucun

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

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](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**