

# Kit de mise à niveau IP66 nVent ERIFLEX Flexbus

## Data Solutions



### FONCTIONS

Met à niveau IP55 vers IP66 en ajoutant le tube thermo-rétractible

Augmente l'étanchéité à la poussière et à l'eau

Sans halogène

### SPÉCIFICATIONS

<b>Taux de rétrécissement:</b>	4:1
<b>Température de fonctionnement:</b>	-55 to 130°C
<b>Température de formage:</b>	135°C min

Table 1/1

Référence catalogue	Référence article	Hauteur	Poids unitaire
FLEXCEIP66C50	508144	10cm	0.04kg
FLEXCEIP66C100	508145	10cm	0.05kg

## INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

---

Le Kit de mise à niveau FLEXCEIP66C50 est adapté à la section du Conducteur Flexbus suivante : 220, 360, 545 et 640 mm<sup>2</sup>.

Le Kit de mise à niveau FLEXCEIP66C100 est adapté à la section du Conducteur Flexbus suivante : 960, 1 280 et 1 810 mm<sup>2</sup>.

## 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 gamme complète de marques:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**