

# Kit de mise à niveau IP66 nVent ERIFLEX Flexbus, 105 mm Max dia, 0.05 kg

## Data Solutions

### RÉFÉRENCE CATALOGUE

### FLEXCEIP66C100



### CERTIFICATIONS



### FONCTIONS

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

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

Sans halogène

### ATTRIBUTS DU PRODUIT

Référence article: 508145

Température de formage: 135°C min

Taux de rétrécissement: 4:1

Température de fonctionnement: -55 to 130°C

Hauteur: 10cm

## INFORMATIONS 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 portefeuille puissant de marques:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**