

Kit de mise à niveau IP66 nVent ERIFLEX FleXbus

Data Solutions



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

SPÉCIFICATIONS

Taux de rétrécissement: 4:1

Température de fonctionnement: -55 to 130°C
Température de formage: 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 mm2.

Le Kit de mise à niveau FLEXCEIP66C100 est adapté à la section du Conducteur FleXbus suivante : 960, 1 280 et 1 810 mm2.

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