

KIT DE MISE À NIVEAU IP66 NVENT ERIFLEX FLEXBUS



FEATURES

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

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

Sans halogène

SPECIFICATIONS

Taux de rétreint:	4:1
Température de fonctionnement:	-55 to 130°C
Température de formage:	135°C min

Table 1/1

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

ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

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.



Our powerful portfolio of brands:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF
TRACER