



CONNECTEUR RÉGLABLE POUR CHEMIN DE CÂBLES PERFORÉ UNIKLIP, 75 MM

CATALOG NUMBER

PCT50X075VR90



CERTIFICATIONS



FEATURES

Crée une transition verticale de chemin rapide et facile

Fournit un support optimal pour les câbles de données et basse tension haute performance

Un système d'installation innovant UNIKLIP qui s'installe jusqu'à trois fois plus vite

IEC 61537 load rating and earthing compliant

Aucune découpe ou modification sur site n'est requise; il suffit de le poser et de continuer à installer le chemin de câbles

Élimine les problèmes de sécurité liés à la découpe sur site

Coupleurs intégrés sans outil avec Uniklip

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Article Number: 850210

Material: Acier

Finish: Préalgalvanisé

Width: 75-mm

Height: 437-mm

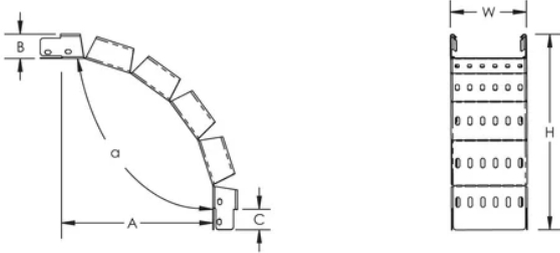
Angle: 90 ° max

A: 296-mm

B: 49-mm

C: 91-mm

DIAGRAMS



AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux consignes figurant dans les fiches d'instructions et les documents de formation des produits nVent. Les fiches d'instructions sont disponibles à l'adresse suivante: www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une mauvaise installation, une utilisation incorrecte, une application erronée ou toute autre forme de non-respect scrupuleux des instructions et avertissements de nVent peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit, des dommages matériels, des lésions corporelles graves et le décès et/ou annuler votre garantie.

Amérique du Nord

+1.800.753.9221

Option 1 – Customer Care

Option 2 – Technical Support

Europe

Netherlands:

+31 800-0200135

France:

+33 800 901 793

Europe

Germany:

800 1890272

Other Countries:

+31 13 5835404

APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



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

© 2023 nVent. All nVent marks and logos are owned or licensed by nVent Services GmbH or its affiliates. All other trademarks are the property of their respective owners.

nVent reserves the right to change specifications without notice.