

# Connecteur réglable pour chemin de câbles perforé UNIKLIP



## CERTIFICATIONS

---



## FONCTIONS

---

Permet de créer facilement et rapidement un changement d'élévation pour le chemin de câbles perforé

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

Système de connexion innovant UNIKLIP s'installant jusqu'à trois fois plus rapidement

Capacité de charge et propriété de mise à la terre conformes aux exigences de la norme CEI 61537

Pas de coupe ou de modification sur chantier nécessaire, il suffit de l'ajouter et de continuer à installer le chemin de câbles perforé

Élimine les risques liés au besoin de couper sur le chantier

Eclisse sans-outil, intégrée, avec Uniklip

## SPÉCIFICATIONS

---

**Finition:** Prégalvanisé

**Matériau:** Acier

Table 1/2

Référence catalogue	Référence article	Largeur (W)	Hauteur (H)	Angle (a)	A	B
PCT50X225VR90	850240	225 mm	437 mm	90 ° Max	296 mm	49 mm
PCT50X300VR90	850250	300 mm	437 mm	90 ° Max	296 mm	49 mm
PCT50X600VR90	850280	600 mm	437 mm	90 ° Max	296 mm	49 mm
PCT50X075VR90	850210	75 mm	437 mm	90 ° Max	296 mm	49 mm
PCT50X500VR90	850270	500 mm	437 mm	90 ° Max	296 mm	49 mm
PCT50X050VR90	850200	50 mm	437 mm	90 ° Max	296 mm	49 mm
PCT50X100VR90	850220	100 mm	437 mm	90 ° Max	296 mm	49 mm
PCT50X450VR90	850260	450 mm	437 mm	90 ° Max	296 mm	49 mm
PCT50X150VR90	850230	150 mm	437 mm	90 ° Max	296 mm	49 mm

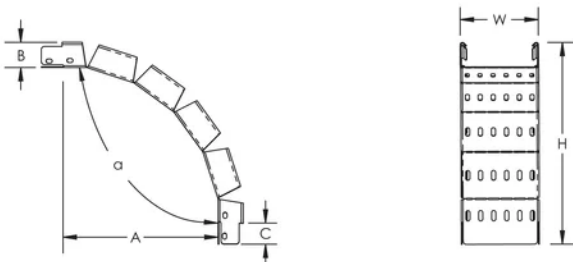
Table 2/2

Référence catalogue	Référence article	C
PCT50X225VR90	850240	91 mm
PCT50X300VR90	850250	91 mm
PCT50X600VR90	850280	91 mm
PCT50X075VR90	850210	91 mm

Référence catalogue	Référence article	C
PCT50X500VR90	850270	91 mm
PCT50X050VR90	850200	91 mm
PCT50X100VR90	850220	91 mm
PCT50X450VR90	850260	91 mm
PCT50X150VR90	850230	91 mm

## DIAGRAMMES

---



## 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.

**North America**

+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



Notre gamme complète de marques:

**CADDY    ERICO    HOFFMAN    ILSCO    SCHROFF    TRACHTE**

©2025 nVent. Toutes les marques et tous les logos nVent sont la propriété ou sont sous licence de nVent Services GmbH ou de ses sociétés affiliées. Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. nVent se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.

Ce document est généré par le système.

[nVent.com/CADDY](http://nVent.com/CADDY) | 4

