

nVent CADDY Pyramid – Querstrebe für leichtes Tragsystem



Die Querstrebe für leichte nVent CADDY Pyramid Tragsysteme ermöglicht es Installateuren, leichte nVent CADDY Pyramid Tragsysteme in parallel miteinander zu verbinden. Installateure können von einer höheren Steifigkeit profitieren und eine insgesamt größere Gerätefläche nutzen. Die Querstrebe kann für die Montage von Zubehör für HLK-Anlagen wie Line-Sets, Geräteabsperrkästen und mehr verwendet werden.

MERKMALE

Streben praktisch als Paar erhältlich

Schnelle Montage durch einfaches Schieben der Strebe über das System und Festziehen der Schrauben

Die feuerverzinkte Konstruktion und die Befestigungsteile bieten eine hervorragende Korrosionsbeständigkeit in anspruchsvollen Umgebungen.

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/1				
Katalognummer	Artikelnummer	Länge (L)	Verpackungseinheit	Breite (W)
PEKLDCB	360532	559.75mm	Paar	76.2 mm



WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

Nordamerika

+1.800.753.9221 Option 1 – Kundendienst Option 2 - Technischer Support

Europa

Niederlande: +31 800-0200135 Frankreich: +33 800 901 793

Europa

Deutschland: 800 1890272 Sonstige Länder: +31 13 5835404

APAC

Shanghai: + 86 21 2412 1618/19 Sydney: +61 2 9751 8500



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO

HOFFMAN

SCHROFF ILSCO

TRACHTE



©2025 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.