

PEMSA-Gitterrinne, Kohlenstoffstahl, EG, 3.000 mm x 35 mm x 100 mm

Data Solutions

KATALOGNUMMER

WBT35X100EG



Die PEMS-Gitterrinne ist das Rückgrat des PEMS-Gitterrinnen-Systems. Hochentwickelte mechanische Eigenschaften gewährleisten die stabile und sichere Installation von Hochleistungskabeln entsprechend den Industrievorschriften und -normen. Dank des durchdachten Designs kann der Installateur die Effizienz mit dem integrierten Rejiband Rapide Verbinder maximieren.

ZERTIFIZIERUNGEN



MERKMALE

Optimale Unterstützung für leistungsstarke Niederspannungs- und Datenkabel

Innovatives Rejiband Rapide Installationssystem

IEC 61537-konforme Nennlast und Erdung

Reaktionsschnelle Design- und Layoutleistungen, einschließlich seismischer Dienste

PRODUKTMERKMALE

Artikelnummer: 821010

Material: Kohlenstoffstahl

Oberfläche: Elektrolytisch verzinkt

Länge (L): 3000mm

Höhe (H): 35mm

Breite (W): 100mm

Stückgewicht: 1.62kg

DIAGRAMME



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.



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE