

nVent ERIFLEX FleXbus HCBC Platte

Data Solutions



ZERTIFIZIERUNGEN











MERKMALE

Massive verzinnte Verbinder ergeben einen gut leitendend kontakt und schützen das Geflecht während der Montage

Die HCBC-Platte ermöglicht, dass die Isolierung des FleXbus-Leiters die Anschlussfläche überlappt

Verzinntes Kupfer erlaubt den Anschluss von Kupfer- oder Aluminiumleitern

Schnell und leicht zu installieren

RoHS-konform

SPEZIFIKATIONEN

Material: KupferOberfläche: Verzinnt

Table 1/2						
Katalognumme r	Artikelnummer	A	В	С	D	Dicke (T)

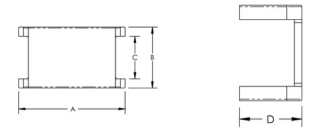
FLEXPLATE50	508180	65mm	63mm	45mm	41mm	5mm
FLEXPLATE100	508181	115mm	63mm	45mm	51mm	5mm

Table 2/2								
Katalognummer	Artikelnummer	Leitergröße	Stückgewicht					
FLEXPLATE50	508180	220 mm², 360 mm², 545 mm², 640 mm²	0.16kg					
FLEXPLATE100	508181	960 mm², 1280 mm², 1810 mm²	0.32kg					

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS

Für den ordnungsgemäßen Anschluss des FleXbus-Leiters ist die Verwendung der HCBC-Klemme in Verbindung mit der HCBC-Platte zwingend erforderlich.

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

Dieses Dokument ist systemgeneriert.