

Montagebausatz für Potentialausgleichsschiene



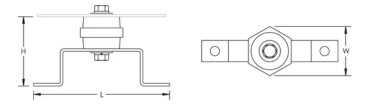
MERKMALE

Umfasst Ausrüstung, Befestiger, Isoliermaterial und Winkel

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/1						
Katalognumme r	Material	Oberfläche	Stromschienen breite	Höhe (H)	Länge (L)	Breite (W)
B548A41	Edelstahl 304 (EN 1.4301), Polyamide	Blank	25 - 51 mm	67 mm	108mm	51 mm
FEB35M10	Stahl, Polyamide	Elektrolytisch verzinkt	100 mm	59 mm	100mm	51 mm

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.

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 ILSCO SCHROFF TRACHTE