

Gegossene Zweibolzen-Verbundklammer



ZERTIFIZIERUNGEN





MERKMALE

Klammer zum Verbinden von Kabeln mit flachen Metallgegenständen wie I-Träger, Winkeleisen und Kanaleisen

Kennzeichnung nach UL® 96

SPEZIFIKATIONEN

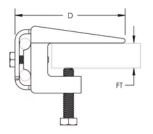
Leitergröße, UL: Klasse 1 – Klasse 2 (4/0 max.)

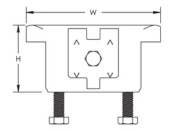
Table 1/2						
Katalognumme r	Material	Flanschstärke (FT)	Tiefe (D)	Höhe (H)	Breite (W)	Kontaktfläche
LPA557	Aluminium	25.4 mm Max	69.85mm	50.8 mm	101.6 mm	51.61 mm² Min
LPC557	Kupfer	25.4 mm Max	69.85mm	50.8 mm	101.6 mm	51.61 mm² Min

Table 2/2		
Katalognummer	Stückgewicht	

LPA557	0.32 kg
LPC557	0.93 kg

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

Dieses Dokument ist systemgeneriert.