

Bohrabstandsmessgerät, drei Platten



MERKMALE

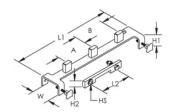
Verwendet für präzise Bohrlochabstände von ± 1 mm (0,039")

Gängige Anwendungen sind Laschen und isolierte Schienenstöße

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/2									
Katalognumme r	Artikelnummer	Material	Bohrschablone enthalten	Schienenart	Länge 1 (L1)	Breite (W)			
DDG630127	715264	Stahl	Nein	BS113A, 56E1	530.1 mm	87.9 mm			

Table 2/2								
Katalognummer	Artikelnummer	Höhe 1 (H1)	A	В				
DDG630127	715264	50mm	203 mm	127 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 ILSCO SCHROFF TRACHTE