

Hydraulisches Stanzwerkzeug für FLEXIBAR und massive Kupferschienen



ZERTIFIZIERUNGEN



MERKMALE

Geeignet für Sammelschienen aus Kupfer oder Aluminium und nVent ERIFLEX Flexibar

Stanzen von flachen und sauberen Lochkanten

Lochzange zum Einstellen der Lochposition

Schneller Aufbau mit austauschbarem Stanz- und Matrizensystem

Große Auswahl an runden und ovalen Stanzen und Matrizen verfügbar

45° schwenkbar zum leichteren Stanzen der geformten Verteilerschiene

Kalibriertes Seiten- und Tiefenmessgerät und Anschlag

Starke mechanische Montage

RoHS-konform

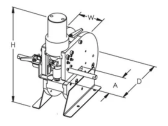
SPEZIFIKATIONEN

Table 1/2						
Katalognumme r	Artikelnummer	Betriebsdruck	Stromschienen dicke	Tiefe (D)	Höhe (H)	Breite (W)

HYDR-BB-PUN	545680	700bar	12.7 mm Max	305mm	470 mm	120 mm	
	343080	700bai	12.7 IIIIII IVIAX	30311111	47011111	120 111111	

Table 2/2							
Katalognummer	Artikelnummer	A	Stückgewicht				
HYDR-BB-PUN	545680	130 mm	54 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.