

TBHK Trapezförmiges Deckentrageelement



ZERTIFIZIERUNGEN







MERKMALE

Erfordert getrennte Kreuzschraube und Mutter

Verwenden Sie das TPHP-Stanzwerkzeug, um die Löcher in die Trapezdecke zu stanzen

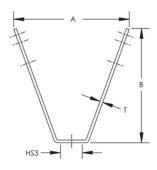
SPEZIFIKATIONEN

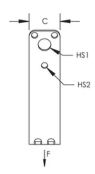
Table 1/2							
Katalognumme r	Artikelnummer	Material	Oberfläche	A	В	С	
ТВНК	597581	Stahl	Elektrolytisch verzinkt	97 mm	91.5 mm	25 mm	

Table 2/2							
Katalognummer	Artikelnummer	Dicke (T)	Lochgröße 1 (HS1)	Lochgröße 2 (HS2)	Lochgröße 3 (HS3)		
ТВНК	597581	2.5 mm	10.5 mm	5 mm	10 1/2mm		

Deckenstärke	Statische Last F
0,63 mm - 0,70 mm	600 N
0,71 mm - 0,80 mm	700 N
0,81 mm - 1,00 mm	800 N
1,01 mm - 1,20 mm	1000 N
1,21 mm - 1,50 mm	1200 N
> 1,50 mm	1500 N

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



©2025 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

Dieses Dokument ist systemgeneriert.