

Fixation en V pour plafonds trapézoïdaux TBHK



CERTIFICATIONS







FONCTIONS

Nécessite un boulon transversal et un écrou séparés

Utilisez l'outil de perforation TDHP pour percer un trou dans le platelage

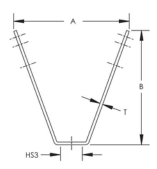
SPÉCIFICATIONS

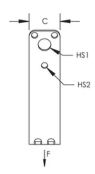
Table 1/2							
Référence catalogue	Référence article	Matériau	Finition	A	В	C	
ТВНК	597581	Acier	Électro- galvanisé	97 mm	91.5 mm	25 mm	

Table 2/2							
Référence catalogue	Référence article	Épaisseur (T)	Taille de trou 1 (HS1)	Taille de trou 2 (HS2)	Taille de trou 3 (HS3)		
ТВНК	597581	2.5 mm	10.5 mm	5 mm	10 1/2mm		

Épaisseur du plafond	Charge Statique 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

DIAGRAMMES





AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.

North America

+1.800.753.9221 Option 1 – Customer Care Option 2 – Technical

Support

Europe

Netherlands: +31 800-0200135 France:

+33 800 901 793

Europe

Germany: 800 1890272 Other Countries: +31 13 5835404

APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN

ILSCO SCHROFF

TRACHTE



©2025 nVent. Toutes les marques et tous les logos nVent sont la propriété ou sont sous licence de nVent Services GmbH ou de ses sociétés affiliées. Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. nVent se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.