

TCBW Kupfer Sammelschiene mit Gewinde, W-Gewinde



ZERTIFIZIERUNGEN



MERKMALE

Gewindebohrbild sorgt für 40 % mehr Anschlüsse

Endnuten können zur Befestigung der Sammelschienen an einem Träger oder zum Anschluss des Haupteingangsleiters verwendet werden

Schwerlastanschluss

Leistungsschalter, Generator und vorgefertigter Stromnetzleiter

Alternative zu langen und mehreren Kabeln

Erd-/Masseanschluss

Stromverteilung

Abgerundete Kanten

SPEZIFIKATIONEN

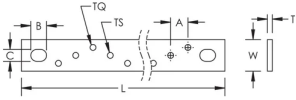
Table 1/2

Katalognummer	Artikelnummer	Material	Breite (W)	Dicke (T)	Länge (L)	Gewindegröße (TS)
TCBW32X5-2M	549030	Kupfer	32 mm	5 mm	1985mm	M6

Table 2/2

Katalognummer	Artikelnummer	Drehmoment (TQ)	A	B	C	Stückgewicht
TCBW32X5-2M	549030	6 N·m	17.5 mm	16 mm	12 mm	2.65 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