



Hauptmerkmale

Produktserie	Thorsman
Produkt oder Komponententyp	Hohlraumdübel
Kurzbezeichnung des Geräts	TMX
Gelieferte Ausrüstung	Gewindeschraube
Montagehalterung	Anlage mit hoher Last auf Plattenmaterial - Dicke: 5...15 mm
Geräteanwendung	5...15 mm Anlage mit hoher Last auf Plattenmaterial
Montagehalterung	Aufputz
Gewindetyp	M4
Schraubendurchmesser	4 mm
Schraubenlänge	40 mm
Schraubenkopfform	Kreuzschlitz Kombikopf
Schraubenzieherform	Philips
Bohrungsdurchmesser	8 mm
Farbton	Grau Metall

Zusatzmerkmale

Menge pro Satz	Satz à 100 Stück
Produktgewicht	0,0072 kg

Montage

Material	Schraube: steel galvanisiert Hohlraumdübel: Walzblech galvanisiert
Praktische Belastungsfähigkeit	Scherung: 200 N (Sicherheitsfaktor: 2,5) Auszugslast: 140 N (Sicherheitsfaktor: 3)
Dicke	0...18 mm Befestigung
Umweltbedingungen	Feuerbeständigkeit
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-40...80 °C
Durchmesser	14 mm
Länge	47 mm

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)  EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	 Produktumweltprofil
Circular Economy-Eignung	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

Garantie

18 months
