

Aufhängebügel

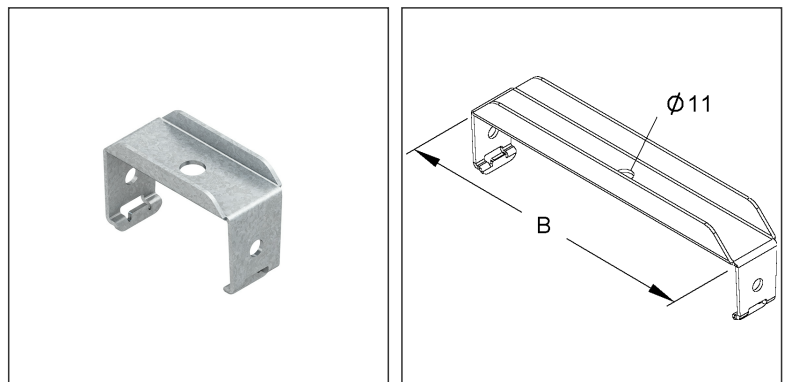
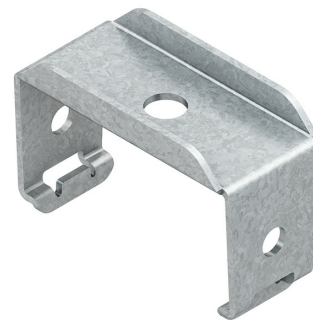
zum Einklipsen

RCB 70

EAN: 4013339197354
bevorzugte VPE:50 St.



Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

Aufhängebügel zum Einklipsen, Breite 70 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	87 g/ St.
Nettogewicht in kg pro 100	8,69 kg/ 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	53,75 mm
Breite	75,00 mm
Tiefe / Länge	35,00 mm

Technisches Datenblatt

Tragkonstruktionen

RCB 70

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

50 Stück = 1 Karton		✓ kleinste VPE	✓ bevorzugte VPE		
Länge	250 mm	Breite	250 mm	Höhe	120,00 mm
Bruttogewicht	4,72 kg	Volumen	0,008 m³		
Mindestmenge	50,00 St.	Höchstmenge	50,00 St.		

3000 Stück = 1 Palette					
Länge	1200 mm	Breite	800 mm	Höhe	1000 mm
Bruttogewicht	298 kg	Volumen	0,960 m³		
Mindestmenge	3.000,00 St.	Höchstmenge	3.000,00 St.		

Ausschreibungstext

Aufhängebügel, zum Einklipsen in die Seitenperforation von Kabelrinnen.
Mittige Abhängung der Kabelrinnen mittels Gewindestab M 10/..., Ringschraube M 10 und Gliederkette oder Seil.
Verwendung für: höhenunabhängige Kabelrinnen Breite 70 mm
Abmessungen (ca. Maße)
Breite B : 71 mm
Mittellochung Ø : 11 mm
Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346
NIEDAX Modell-Nr. : RCB 70
EP Material_____ EP Lohn_____
Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	05.11.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	73089059