

Technisches Datenblatt

Bügelschellen



Gegenwanne für Hammerfuß®-Bügelschelle

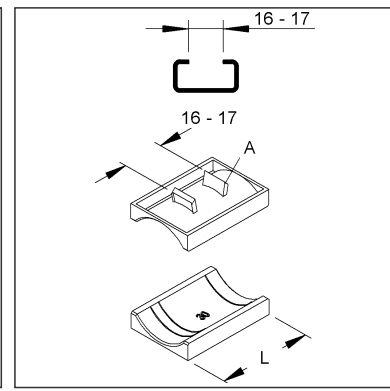
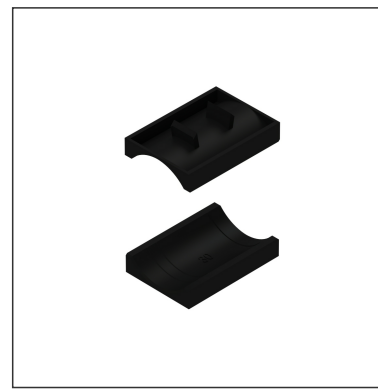
mit UV-Schutz

GW 42

EAN: 4013339106301

bevorzugte VPE: 50 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

Gegenwanne Hammerfuß-Bügelschelle, Kabel-Ø 38-42 mm, Schlitzw. 16-17mm, Kunststoff, Polyethylen

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N08
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	6 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100	0,56 kg / 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	17,30 mm
Breite	41,50 mm
Tiefe / Länge	39,50 mm

Technisches Datenblatt

Bügelschellen

GW 42

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

50 Stück = 1 Faltschachtel		<input checked="" type="checkbox"/> kleinste VPE	<input checked="" type="checkbox"/> bevorzugte VPE	
Länge	192,00 mm	Breite	138,00 mm	Höhe
Volumen	0,002 m ³	Bruttogewicht	0,37 kg	
Mindestmenge	50,00 St.	Höchstmenge	50,00 St.	

500 Stück = 1 Umkarton

Länge	370 mm	Breite	282 mm	Höhe	196,00 mm
Bruttogewicht	3,94 kg	Volumen	0,020 m ³		
Mindestmenge	500,00 St.	Höchstmenge	500,00 St.		

16000 Stück = 1 Palette

Länge	1200 mm	Breite	800 mm	Höhe	1000 mm
Bruttogewicht	141 kg	Volumen	0,960 m ³		
Mindestmenge	16.000,00 St.	Höchstmenge	16.000,00 St.		

Ausschreibungstext

Gegenwanne, mit UV-Schutz, für Hammerfuß-Bügelschelle, selbsthaftend auf C-Profilschienen durch Klemmfeder, halogenfrei.
Verwendung für: Hammerfuß-Bügelschelle B ... und BK ...
C-Profilschienen mit Schlitzweite 16 - 17 mm
Abmessungen (ca. Maße)
für Kabel-Ø : 38 - 42 mm
Länge L : 40 mm
Einsatztemperatur : -40° bis 80°C
Farbton : schwarz
Werkstoff : Polyethylen (PE)
silikonfrei (frei von die Lackbenetzung störenden Substanzen)
NIEDAX Modell-Nr. : GW 42
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	39269097