

## Gegenwanne für Hammerfuß®-Bügelschelle

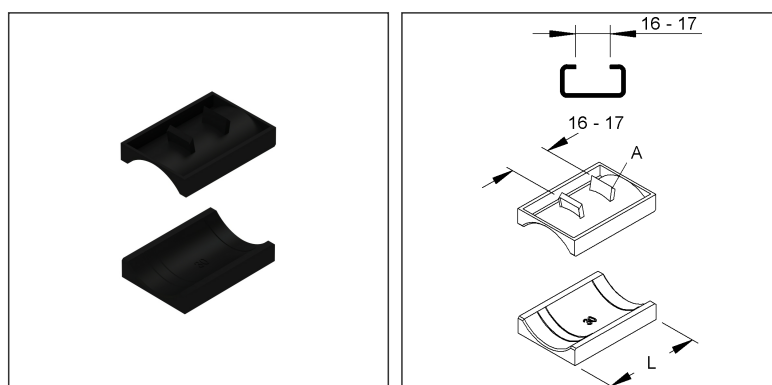
mit UV-Schutz

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

<b>50 Stück = 1 Faltschachtel</b>		✓ kleinste VPE	✓ bevorzugte VPE		
Länge	192,00 mm	Breite	138,00 mm	Höhe	71,00 mm
Volumen	0,002 m³	Bruttogewicht	0,37 kg		
Mindestmenge	50,00 St.	Höchstmenge	50,00 St.		

<b>500 Stück = 1 Umkarton</b>					
Länge	370 mm	Breite	282 mm	Höhe	196,00 mm
Bruttogewicht	3,94 kg	Volumen	0,020 m³		
Mindestmenge	500,00 St.	Höchstmenge	500,00 St.		

<b>16000 Stück = 1 Palette</b>					
Länge	1200 mm	Breite	800 mm	Höhe	1000 mm
Bruttogewicht	141 kg	Volumen	0,960 m³		
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