

# Technisches Datenblatt

## Bügelschellen



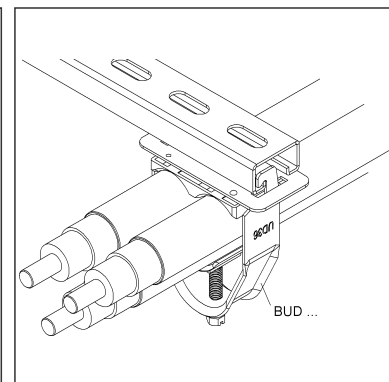
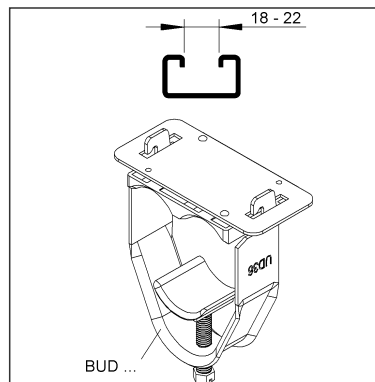
### Dreierbund-Bügelschelle

#### BUD 44

EAN: 4013339099306

bevorzugte VPE:50 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



#### Artikelbeschreibung

Dreierbund-Bügelschelle, für 3 Kabel, Ø 36-44 mm, Schlitzweite 18-22 mm, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461

#### Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N08
Mengeneinheit	St.

#### Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	260 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100	26 kg / 100St.

#### Physische Artikeldimensionen

Höhe	137,00 mm
Breite	122,00 mm
Tiefe / Länge	55,00 mm

# Technisches Datenblatt

## Bügelschellen

BUD 44

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

### Verpackungsstufen

50 Stück = 1 Karton		✓ kleinste VPE ✓ bevorzugte VPE			
Länge	480 mm	Breite	280 mm	Höhe	140,00 mm
Volumen	0,019 m³	Bruttogewicht	14 kg		
Mindestmenge	50,00 St.	Höchstmenge	50,00 St.		

### 1800 Stück = 1 Palette

Länge	1200 mm	Breite	800 mm	Höhe	1000 mm
Bruttogewicht	514 kg	Volumen	0,960 m³		
Mindestmenge	1.800,00 St.	Höchstmenge	1.800,00 St.		

### Ausschreibungstext

Dreierbund-Bügelschellen, einschließlich Druck- und Doppelgegenwanne mit UV-Schutz und Zink-Nickel beschichteter Zapfenschraube M 8, für eine ordnungsgemäße Verlegung einadriger Kabel im Bund.  
Verwendung für: C-Ankerschienen mit 18 - 22 mm Schlitzweite  
Abmessungen (ca. Maße)  
für Kabel-Ø : 36 - 44 mm  
Werkstoff Bügel und Halteplatte : Stahl, tauchfeuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461  
Werkstoff Druck- und Doppelgegenwanne : Polypropylen (PP), halogenfrei, mit UV-Schutz, Farbton schwarz  
Werkstoff Wanneneinlage : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346  
NIEDAX Modell-Nr. : BUD 44  
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	73269098