

## RO-CLIP-Rohrschelle

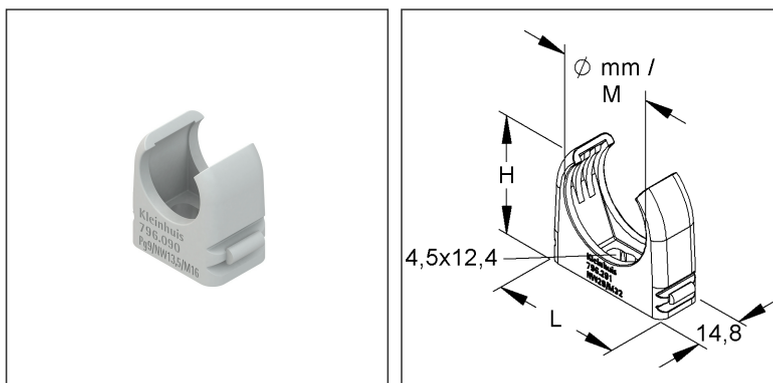
aneinanderreihbar, mit Langloch 4,5 x 12,4 mm

796.130

EAN: 4011126177275

bevorzugte VPE:100 St.

Mengeneinheit:St.



### Artikelbeschreibung

RO-CLIP-Rohrschelle, M20, für Kabel-Ø 20-21 mm, Kunststoff PP, RAL 7035, lichtgrau

### Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	K519
Mengeneinheit	St.

### Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	4 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100	0,4 kg / 100St.

### Physische Artikeldimensionen

Höhe	29,00 mm
Breite	32,50 mm
Tiefe / Länge	14,80 mm

# Technisches Datenblatt

## Rohrabstandschelle

796.130

### Verpackungsstufen

<b>1 Stück = 1 Stück</b>		✓ kleinste VPE			
Länge	14,80 mm	Breite	32,50 mm	Höhe	29,00 mm
Bruttogewicht	0 kg	Volumen	0,000 m <sup>3</sup>		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		
<b>100 Stück = 1 Faltschachtel</b>		✓ bevorzugte VPE			
Länge	256 mm	Breite	138,00 mm	Höhe	71,00 mm
Bruttogewicht	0,49 kg	Volumen	0,003 m <sup>3</sup>		
Mindestmenge	100,00 St.	Höchstmenge	100,00 St.		
<b>1000 Stück = 1 Umkarton</b>					
Länge	370 mm	Breite	282 mm	Höhe	260 mm
Bruttogewicht	5,19 kg	Volumen	0,027 m <sup>3</sup>		
Mindestmenge	1.000,00 St.	Höchstmenge	1.000,00 St.		

### Ausschreibungstext

Ro-Clip-Rohrschelle, aneinanderreihbar, mit Befestigungslangloch, zur Schraub- und Schlagdübelmontage (max. Ø 6 mm), halogenfrei.

Bei Anreihungen auf Gewinde M 6 aufschraubbar, ist jede zweite Schelle mit dem Untergrund zu verbinden, damit die sichere Befestigung der Rohre / Kabel gewährleistet ist.

Abmessungen (ca. Maße) H x B x L : 29 x 14,8 x 29 mm

Befestigungslangloch : 4,5 x 12,4 mm

für Kabel-Ø : 20 - 21 mm

für metrische Rohre nach DIN EN 60423 : M 20

Einsatztemperaturbereich : -40° bis 90°C

Werkstoff : PP (Polypropylen)

Farbton: lichtgrau RAL: 7035 (ähnlich)

Kleinhuis Modell-Nr. : 796.130

EP Material \_\_\_\_\_ EP Lohn \_\_\_\_\_

Einheitspreis/Stueck

### Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	15.01.2019
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

### Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	39269097