

Technisches Datenblatt

Befestigungsschelle



Befestigungsschelle

schwer, einlappig, mit Befestigungsloch 6,5 x 10 mm

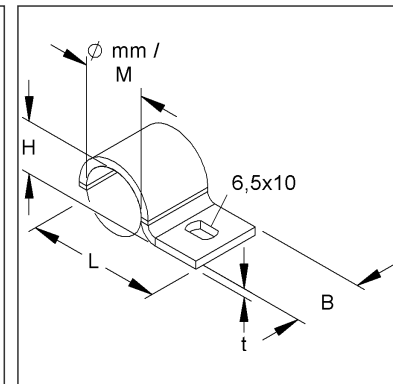
1735/22

Solange noch Bestand vorhanden

EAN: 4011126044225

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

bevorzugte VPE:50 St.



Artikelbeschreibung

Befestigungsschelle schwer, einlappig, für Kabel-Ø 22 mm, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	K525
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	23 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100	2,27 kg / 100St.

Technisches Datenblatt

Befestigungsschelle

1735/22

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Physische Artikeldimensionen

Höhe	22,00 mm
Breite	20,00 mm
Tiefe / Länge	46,50 mm

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE		
Länge	47,00 mm	Breite	20,00 mm	Höhe
Bruttogewicht	0,02 kg	Volumen	0,000 m³	
Höchstmenge	1,00 St.	Mindestmenge	1,00 St.	
50 Stück = 1 Faltschachtel		✓ bevorzugte VPE		
Länge	138,00 mm	Höhe	71,00 mm	Breite
Bruttogewicht	1,18 kg	Volumen	0,001 m³	
Höchstmenge	50,00 St.	Mindestmenge	50,00 St.	
500 Stück = 1 Umkarton				
Länge	370 mm	Breite	282 mm	Höhe
Bruttogewicht	12 kg	Volumen	0,010 m³	
Mindestmenge	500,00 St.	Höchstmenge	500,00 St.	

Ausschreibungstext

Befestigungsschelle, schwer, einlappig, mit Befestigungsloch, zur Befestigung von Stahlpanzerrohren, Isolierstoffrohren, Kabeln und Leitungen.
Abmessungen (ca. Maße) H x B x L x t : 20 x 20 x 47 x 2 mm
Befestigungsloch : 6,5 x 10 mm
für Kabel-Ø : 22 mm
Werkstoff : Stahl, feuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461
Kleinhuis Modell-Nr. : 1735/22
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	73262000