Technisches Datenblatt Kabelverschraubungen



Sechskantmutter

ehemals DIN 46320, mit Pg-Innengewinde nach DIN 40430

420/29

EAN: 4011126015300 bevorzugte VPE:100 St.





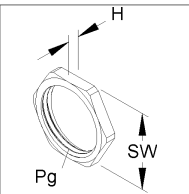




Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten







Artikelbeschreibung

Sechskantmutter, Pg 29, Höhe 4 mm, Messing, vernickelt

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	K102
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	13 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100	1,28 kg / 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	4,00 mm
Breite	45,00 mm
Tiefe / Länge	45,00 mm
Durchmesser	45,00 mm

Aktualisiert am 5/7/2025 Seite 1/2

Technisches Datenblatt Kabelverschraubungen

420/29

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

ver	packu	ngss	tuten
-----	-------	------	-------

1 Stück = 1 Stüc	k	√ kleinste VPE			
Länge	45,00 mm	Breite	45,00 mm	Höhe	4,00 mm
Bruttogewicht	0,01 kg	Volumen	0,000 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

100 Stück = 1 Fa	altschachtel	✓ bevorzugte V	PE		
Höhe	71,00 mm	Breite	128,00 mm	Länge	138,00 mm
Bruttogewicht	1,34 kg	Volumen	0,001 m³		
Mindestmenge	100,00 St.	Höchstmenge	100,00 St.		

1000 Umkarton	= 1 Stück				
Länge	375 mm	Breite	282 mm	Höhe	133,00 mm
Bruttogewicht	14 kg	Volumen	0,014 m³		
Mindestmenge	1.000,00 St.	Höchstmenge	1.000,00 St.		

Ausschreibungstext

Sechskantmutter nach ehemaliger DIN 46320, mit Pg-Innengewinde nach DIN 40430.

Nenngröße : Pg 29

Höhe : 4 mm

Schlüsselweite : 41 mm

Werkstoff: Messing, vernickelt Kleinhuis Modell-Nr.: 420/29 EP Material______ EP Lohn__

Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	25.06.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	IN
Statistische Warennummer	74198090

Aktualisiert am 5/7/2025 Seite 2 / 2