

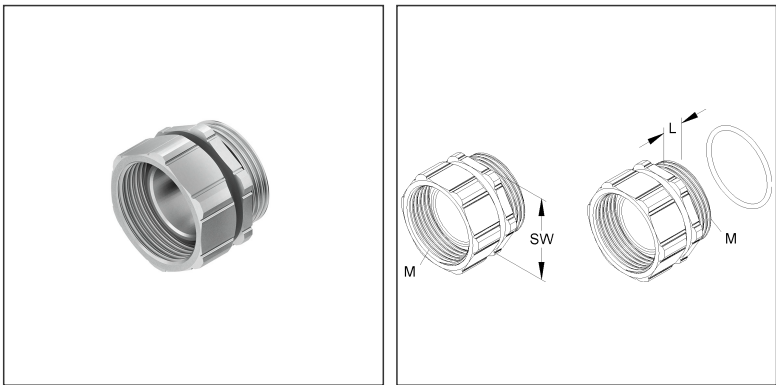
Feststellmutter

mit metrischem Anschlussgewinde und metrischem Innengewinde nach DIN EN 60423, mit O-Ring am Anschlussgewinde

KFMM32

EAN: 4011126393194
bevorzugte VPE:25 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

Feststellmutter, Gewinde M32 außen, Gewinde M32 innen, Messing, vernickelt

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	K101
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	76 g/ St.
Nettogewicht in kg pro 100	7,6 kg/ 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	38,40 mm
Breite	38,40 mm
Tiefe / Länge	25,00 mm

Technisches Datenblatt

Kabelverschraubungen

KFMM32

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE			
Länge	25,00 mm	Breite	39,00 mm	Höhe	39,00 mm
Bruttogewicht	0,08 kg	Volumen	0,000 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		
25 Stück = 1 Faltschachtel		✓ bevorzugte VPE			
Höhe	71,00 mm	Breite	128,00 mm	Länge	138,00 mm
Bruttogewicht	1,96 kg	Volumen	0,001 m³		
Mindestmenge	25,00 St.	Höchstmenge	25,00 St.		
250 Umkarton = 1 Stück					
Länge	375 mm	Breite	282 mm	Höhe	133,00 mm
Bruttogewicht	20 kg	Volumen	0,014 m³		
Mindestmenge	250,00 St.	Höchstmenge	250,00 St.		

Ausschreibungstext

Feststellmutter mit metrischem Anschlussgewinde und metrischem Innengewinde nach DIN EN 60423, mit O-Ring am Anschlussgewinde, halogenfrei. Verwendbar für Kabelverschraubungswinkel 90° 853M... .
Außengewinde : M 32
Innengewinde : M 32
Gewindelänge außen : 8 mm
Schlüsselweite : 35 mm
Einsatztemperatur : -20° bis 100°C
Schutzart : IP65
Werkstoff Verschraubungskörper : Messing, vernickelt
Werkstoff O-Ring : NBR
Kleinhuis Modell-Nr. : KFMM32
EP Material_____ EP Lohn_____
Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	05.11.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	
Statistische Warennummer	74153900