

Technisches Datenblatt

Leitungsführungskanäle



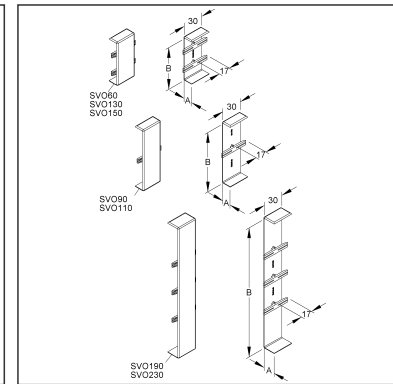
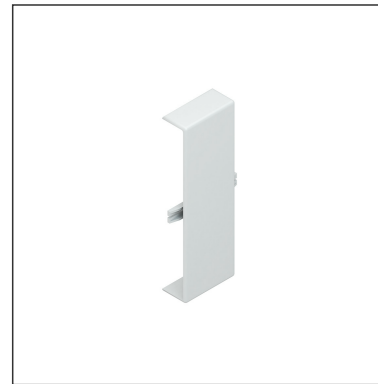
Stoßstellenabdeckung

SVO110.6

EAN: 4011126048643

bevorzugte VPE:20 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

Stoßstellenabdeckung, Breite 110 mm, Umkantung 12,5 mm, Kunststoff ASA, RAL 9001, cremeweiß

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	K641
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	7 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100St.	0,67 kg / 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	110,20 mm
Breite	14,00 mm
Tiefe / Länge	40,00 mm

Technisches Datenblatt

Leitungsführungskanäle

SVO110.6

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE		
Länge	40,00 mm	Breite	14,00 mm	Höhe
Bruttogewicht	0,01 kg	Volumen	0,000 m³	
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.	
20 Stück = 1 Faltschachtel		✓ bevorzugte VPE		
Länge	138,00 mm	Breite	128,00 mm	Höhe
Bruttogewicht	0,19 kg	Volumen	0,001 m³	
Mindestmenge	20,00 St.	Höchstmenge	20,00 St.	
200 Stück = 1 Umkarton				
Länge	375 mm	Breite	282 mm	Höhe
Bruttogewicht	2,14 kg	Volumen	0,014 m³	
Mindestmenge	200,00 St.	Höchstmenge	200,00 St.	

Ausschreibungstext

Stoßstellenabdeckung, zur Abdeckung der Schnittkanten an Kanaloberteilen.
für Elektroinstallationskanal : HKL60110.6
Abmessungen (ca. Maße) B x L : 110 x 30 mm
Umkantung A : 12,5 mm
Einschubtiefe je Seite : 17 mm
Werkstoff : ASA (Acrylsäureester-Styrol-Acrylnitril-Pfropfcopolymer)
Farbton: cremeweiß RAL : 9001 (ähnlich)
Kleinhaus Modell-Nr. : SVO110.6
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	39259020