

Technisches Datenblatt

Leitungsführungskanäle



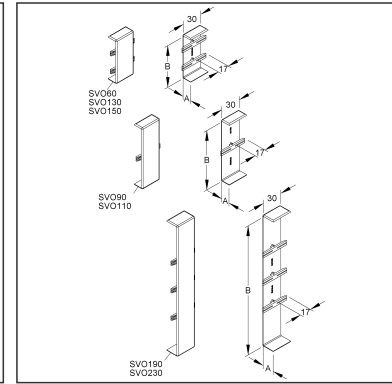
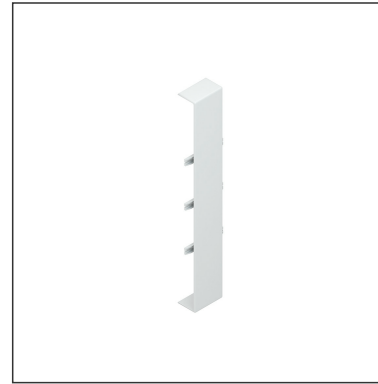
Stoßstellenabdeckung

SVO230.8

EAN: 4011126348668

bevorzugte VPE:20 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

Stoßstellenabdeckung, Breite 230 mm, Umkantung 18 mm, Kunststoff ASA, RAL 7035, lichtgrau

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	K641
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	14 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100St.	1,39 kg / 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	234 mm
Breite	19,50 mm
Tiefe / Länge	40,00 mm

Technisches Datenblatt

Leitungsführungskanäle

SVO230.8

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE		
Länge	40,00 mm	Breite	20,00 mm	Höhe
Bruttogewicht	0,01 kg	Volumen	0,000 m³	
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.	
20 Stück = 1 Umkarton		✓ bevorzugte VPE		
Länge	224 mm	Breite	148,00 mm	Höhe
Bruttogewicht	0,36 kg	Volumen	0,004 m³	
Mindestmenge	20,00 St.	Höchstmenge	20,00 St.	
3500 Stück = 1 Palette				
Länge	1200 mm	Breite	800 mm	Höhe
Bruttogewicht	64 kg	Volumen	0,960 m³	
Mindestmenge	3.500,00 St.	Höchstmenge	3.500,00 St.	

Ausschreibungstext

Stoßstellenabdeckung, zur Abdeckung der Schnittkanten an Kanaloberteilen.
für Elektroinstallationskanal : HKL60230.8
Abmessungen (ca. Maße) B x L : 230 x 30 mm
Umkantung A : 18 mm
Einschubtiefe je Seite : 17 mm
Werkstoff : ASA (Acrylsäureester-Styrol-Acrylnitril-Pfropfcopolymer)
Farbton: lichtgrau RAL : 7035 (ähnlich)
Kleinhaus Modell-Nr. : SVO230.8
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