Technisches Datenblatt Gerätekanäle aus Kunststoff



Stoßstellenabdeckung

BSVW80.3

EAN: 4011126056112 bevorzugte VPE:20 St.







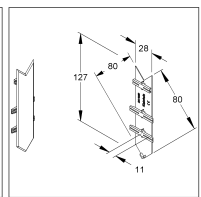




Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten







Artikelbeschreibung

Stoßstellenabdeckung für Flachwinkel, Deckelöffnung 80 mm, Kunststoff ASA, RAL 9010, reinweiß

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	K634
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	7 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100	0,61 kg/ 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	127,00 mm
Breite	38,00 mm
Tiefe / Länge	5,80 mm

Aktualisiert am 5/7/2025 Seite 1/2

Technisches Datenblatt Gerätekanäle aus Kunststoff

BSVW80.3

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

ver	pacı	kung	JSSTI	uten

Länge6,00 mmBreite38,00 mmHöhe127,00 mmBruttogewicht0,01 kgVolumen0,000 m³Höchstmenge1,00 St.Mindestmenge1,00 St.	1 Stück = 1 Stü	ck	√ kleinste VPE			
	Länge	6,00 mm	Breite	38,00 mm	Höhe	127,00 mm
Höchstmenge 1,00 St. Mindestmenge 1,00 St.	Bruttogewicht	0,01 kg	Volumen	0,000 m³		
	Höchstmenge	1,00 St.	Mindestmenge	1,00 St.		

20 Stück = 1 Fal	tschachtel	√ bevorzugte V	PE		
Länge	138,00 mm	Breite	96,00 mm	Höhe	71,00 mm
Bruttogewicht	0,17 kg	Volumen	0,001 m³		
Mindestmenge	20,00 St.	Höchstmenge	20,00 St.		

200 Stück = 1 Umkarton					
Länge	370 mm	Breite	282 mm	Höhe	100,00 mm
Bruttogewicht	1,88 kg	Volumen	0,010 m³		
Mindestmenge	200,00 St.	Höchstmenge	200,00 St.		

Ausschreibungstext

Stoßstellenabdeckung, zur Abdeckung der Stoßstellen (Schnittkanten) an Vertikaleckoberteilen der Gerätekanäle BU65..., halogenfrei.

VDE zertifiziert!

Verwendung für : Vertikaleck 90° BW...

Abmessungen (ca. Maße)

Höhe H x Länge L : 127 x 28 mm

Deckeleinschublänge je Seite : 11 mm

für Deckelöffnung : 80 mm

Werkstoff : ASA (Acrylsäureester-Styrol-Acrylnitril-Pfropfcopolymer)

Farbton: reinweiß RAL : 9010 (ähnlich)

Kleinhuis Modell-Nr. : BSVW80.3

EP Material ______ EP Lohn ______

Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

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

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	39259020

Aktualisiert am 5/7/2025 Seite 2 / 2