# Technisches Datenblatt Leitungsführungskanäle



## Inneneck 90°

mit Laschen

## 160190.3

EAN: 4011126199284 bevorzugte VPE:5 St. Mengeneinheit:St.



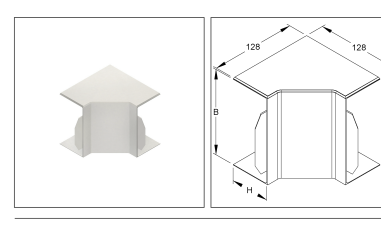












### Artikelbeschreibung

Inneneck 90°, mit Laschen, 60x190 mm, Kunststoff ASA, RAL 9010, reinweiß

#### **Preiszusatzinfos**

Rabattgruppe	K641
Mengeneinheit	St.

#### Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	111 g/ St.
Nettogewicht in kg pro 100	11 kg/ 100St.

## **Physische Artikeldimensionen**

Höhe	194,20 mm
Breite	128,00 mm
Tiefe / Länge	128,00 mm

Aktualisiert am 5/1/2020 Seite 1/2

## **Technisches Datenblatt** Leitungsführungskanäle

## 160190.3

#### Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stüc	k	√ kleinste VPE			
Länge	128,00 mm	Breite	194,20 mm	Höhe	128,00 mm
Bruttogewicht	0,11 kg	Volumen	0,003 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

5 Stück = 1 Umkarton		√ bevorzugte V	√ bevorzugte VPE			
Länge	370 mm	Breite	282 mm	Höhe	260 mm	
Bruttogewicht	0,86 kg	Volumen	0,027 m³			
Mindestmenge	5,00 St.	Höchstmenge	5,00 St.			

### **Ausschreibungstext**

Inneneck 90°, mit Laschen, die Befestigung erfolgt durch die angrenzenden

Deckelstücke.

für Elektroinstallationskanal : HKL60190.3 Abmessungen (ca. Maße) H x B : 60 x 190 mm

Schenkellänge außen : 128 mm
Werkstoff : ASA (Acrylsäureester-Styrol-Acrylnitril-

Pfropfcopolymer)
Farbton: reinweiß RAL: 9010 (ähnlich)
Kleinhuis Modell-Nr. : I60190.3

EP Material EP Lohn Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	15.01.2019	
REACH-Info	Konform	
RoHS-Info	Konform	

#### **Ursprung & Außenhandel**

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	39259020

Aktualisiert am 5/1/2020 Seite 2/2