

# Technisches Datenblatt

## Leitungsschutzkanäle



### Außeneck 90°

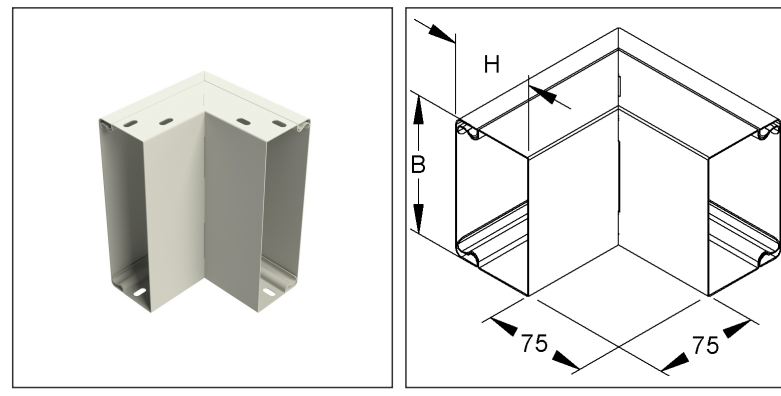
mit Deckel

### LUAC 40.040 R

EAN: 4013339833627

bevorzugte VPE: 8 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



### Artikelbeschreibung

Außeneck 90° mit Deckel, 40x40 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet, RAL 9010,reinweiß

### Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N16
Mengeneinheit	St.

### Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	194 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100	19 kg / 100St.

### Physische Artikeldimensionen

Höhe	40,00 mm
Breite	116,00 mm
Tiefe / Länge	116,00 mm

# Technisches Datenblatt

## Leitungsschutzkanäle

### LUAC 40.040 R

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

#### Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE		
Länge	116,00 mm	Breite	116,00 mm	Höhe
Bruttogewicht	0,19 kg	Volumen	0,001 m³	
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.	
8 Stück = 1 Karton		✓ bevorzugte VPE		
Länge	260 mm	Breite	185,00 mm	Höhe
Bruttogewicht	1,84 kg	Volumen	0,006 m³	
Mindestmenge	8,00 St.	Höchstmenge	8,00 St.	

#### Ausschreibungstext

Leitungsschutzkanal Außeneck 90°, mit aufrastbarem Deckel, Kanalunterteil ungelocht, Sichtflächen in RAL Farbton gemäß Herstellerkatalog elektrostatisch pulverbeschichtet, der Potentialausgleich der Deckel erfolgt automatisch beim Aufrasten, Zubehör für den Potentialausgleich, zwei Stoßstellenverbinder LST... je Stoßstelle bitte gesondert bestellen.

VDE zertifiziert!

Verwendung für : Leitungsschutzkanäle LLK...

LUK...

Abmessungen (ca. Maße)

Höhe H x Breite B : 40 x 40 mm

Schenkellänge innen : 75 mm

Farbton : reinweiß

RAL : 9010 (ähnlich)

Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346

NIEDAX Modell-Nr. : LUAC 40.040 R

EP Material \_\_\_\_\_ EP Lohn \_\_\_\_\_

Einheitspreis/Stück

#### Sicherheit & Umwelt

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

#### Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	73089059