

## Außeneck 45°

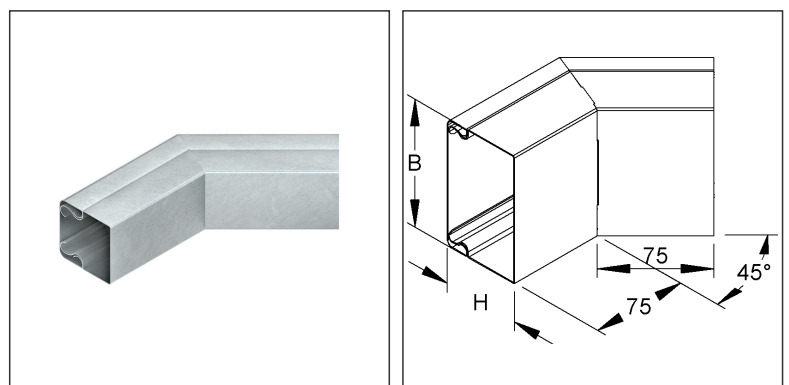
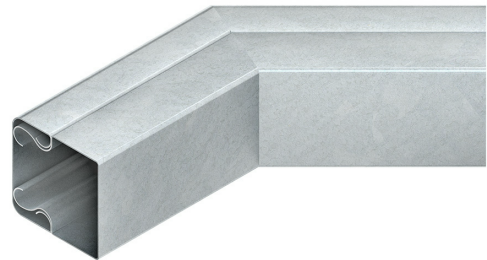
mit Deckel

LUAB 60.200

EAN: 4013339513109

bevorzugte VPE:4 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



### Artikelbeschreibung

Außeneck 45° mit Deckel, 60x200 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346

### Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N16
Mengeneinheit	St.

### Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	769 g/ St.
Nettogewicht in kg pro 100	77 kg/ 100St.

### Physische Artikeldimensionen

Höhe	200,00 mm
Breite	114,00 mm
Tiefe / Länge	171,00 mm

# Technisches Datenblatt

## Leitungsschutzkanäle

LUAB 60.200

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

### Verpackungsstufen

<b>1 Stück = 1 Stück</b>		✓ kleinste VPE			
Länge	171,00 mm	Breite	114,00 mm	Höhe	200,00 mm
Bruttogewicht	0,77 kg	Volumen	0,004 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

<b>4 Stück = 1 Karton</b>		✓ bevorzugte VPE			
Länge	420 mm	Breite	250 mm	Höhe	120,00 mm
Bruttogewicht	3,62 kg	Volumen	0,013 m³		
Mindestmenge	4,00 St.	Höchstmenge	4,00 St.		

### Ausschreibungstext

Leitungsschutzkanal Außeneck 45°, mit aufrastbarem Deckel, Kanalunterteil ungelocht, 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 : 60 x 200 mm

Schenkellänge innen : 75 mm

Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346

NIEDAX Modell-Nr. : LUAB 60.200

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	73089059