

## Inneneck 45°

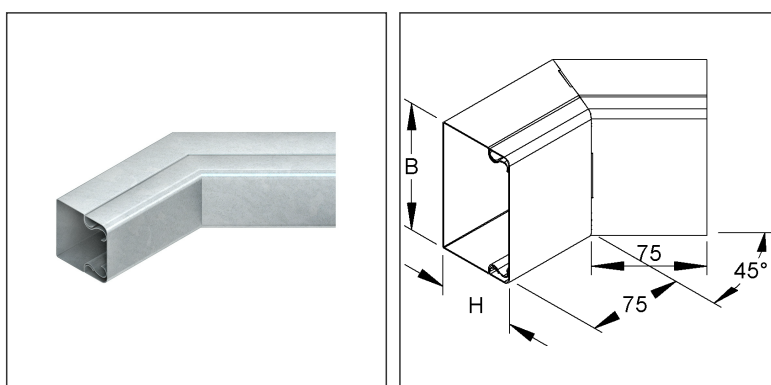
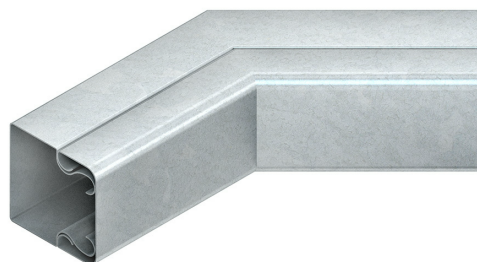
mit Deckel

**LUIB 60.150**

EAN: 4013339512508

bevorzugte VPE:4 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



### Artikelbeschreibung

Inneneck 45° mit Deckel, 60x150 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346

### Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N16
Mengeneinheit	St.

### Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	619 g/ St.
Nettogewicht in kg pro 100	62 kg/ 100St.

### Physische Artikeldimensionen

Höhe	150,00 mm
Breite	114,00 mm
Tiefe / Länge	171,00 mm

# Technisches Datenblatt

## Leitungsschutzkanäle

LUIB 60.150

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	150,00 mm
Bruttogewicht	0,62 kg	Volumen	0,003 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

<b>4 Stück = 1 Karton</b>		✓ bevorzugte VPE			
Länge	350 mm	Breite	180,00 mm	Höhe	110,00 mm
Bruttogewicht	2,8 kg	Volumen	0,007 m³		
Mindestmenge	4,00 St.	Höchstmenge	4,00 St.		

### Ausschreibungstext

Leitungsschutzkanal Inneneck 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 150  
Schenkellänge innen : 75 mm  
Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346  
NIEDAX Modell-Nr. : LUIB 60.150  
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