

# Technisches Datenblatt

## Leitungsschutzkanäle



### Vertikaleck 2x45°

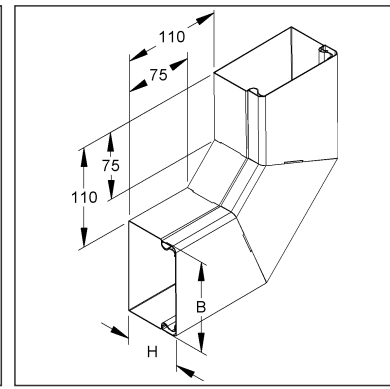
ohne Bodenlochung, mit Deckel

### LUWD 60.060

EAN: 4013339059386

bevorzugte VPE: 1 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



### Artikelbeschreibung

Vertikaleck 2x45° mit Deckel, 60x60 mm, ohne Bodenlochung, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346

### Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N16
Mengeneinheit	St.

### Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	486 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100	49 kg / 100St.

### Physische Artikeldimensionen

Höhe	61,00 mm
Breite	113,00 mm
Tiefe / Länge	240 mm

# Technisches Datenblatt

## Leitungsschutzkanäle

LUWD 60.060

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

### Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE ✓ bevorzugte VPE		
Länge	240 mm	Breite	113,00 mm	Höhe
Bruttogewicht	0,49 kg	Volumen	0,002 m³	
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.	

### 8 Stück = 1 Karton

Länge	350 mm	Breite	250 mm	Höhe	145,00 mm
Bruttogewicht	4,44 kg	Volumen	0,013 m³		
Mindestmenge	8,00 St.	Höchstmenge	8,00 St.		

### Ausschreibungstext

Leitungsschutzkanal Vertikaleck 2x45°, 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 60 mm

Schenkellänge innen : 75 mm

Gesamtschenkellänge innen : 110 mm

Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346

NIEDAX Modell-Nr. : LUWD 60.060

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