

# Technisches Datenblatt

## Leitungsschutzkanäle



### Vertikaleck 90°

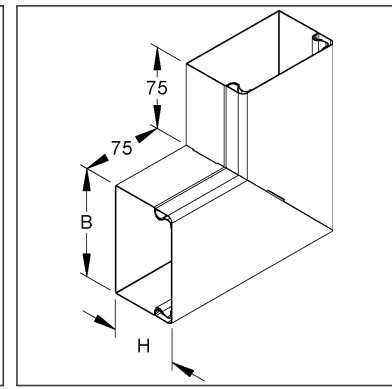
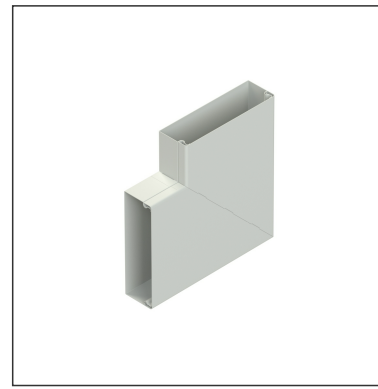
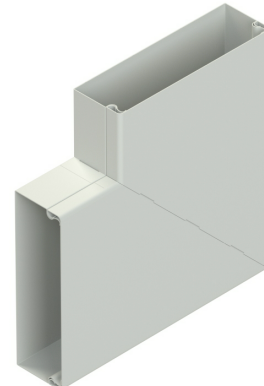
mit Deckel

### LUWC 60.150 R

EAN: 4013339833306

bevorzugte VPE: 4 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



### Artikelbeschreibung

Vertikaleck 90° mit Deckel, 60x150 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet, RAL 9010,reinweiß

### Preiszusatzinfos

|               |     |
|---------------|-----|
| Rabattgruppe  | N16 |
| Mengeneinheit | St. |

### Gewicht

|                            |                 |
|----------------------------|-----------------|
| Gewicht Mengeneinheit      | 1,126 kg / St.  |
| Nettogewicht in kg pro 100 | 113 kg / 100St. |

### Physische Artikeldimensionen

|               |          |
|---------------|----------|
| Höhe          | 226 mm   |
| Breite        | 61,00 mm |
| Tiefe / Länge | 226 mm   |

# Technisches Datenblatt

## Leitungsschutzkanäle

### LUWC 60.150 R

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

#### Verpackungsstufen

| 1 Stück = 1 Stück  |          | ✓ kleinste VPE   |          |      |
|--------------------|----------|------------------|----------|------|
| Länge              | 226 mm   | Breite           | 61,00 mm | Höhe |
| Bruttogewicht      | 1,13 kg  | Volumen          | 0,003 m³ |      |
| Mindestmenge       | 1,00 St. | Höchstmenge      | 1,00 St. |      |
| 4 Stück = 1 Karton |          | ✓ bevorzugte VPE |          |      |
| Länge              | 480 mm   | Breite           | 280 mm   | Höhe |
| Bruttogewicht      | 5,39 kg  | Volumen          | 0,019 m³ |      |
| Mindestmenge       | 4,00 St. | Höchstmenge      | 4,00 St. |      |

#### Ausschreibungstext

Leitungsschutzkanal Vertikaleck 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 : 60 x 150 mm

Schenkellänge innen : 75 mm

Farbton : reinweiß

RAL : 9010 (ähnlich)

Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346

NIEDAX Modell-Nr. : LUWC 60.150 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 |