

## Vertikaleck 45°

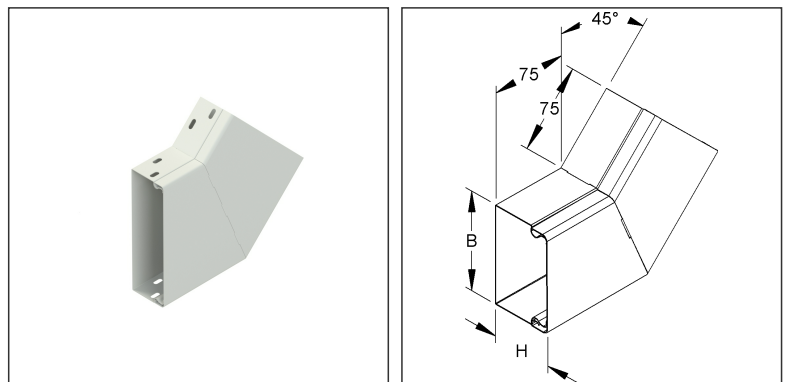
mit Deckel

LUWB 80.080 R

EAN: 4013339832323

bevorzugte VPE:8 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



### Artikelbeschreibung

Vertikaleck 45° mit Deckel, 80x80 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet, RAL 9010, reinweiß

### Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N16
Mengeneinheit	St.

### Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	460 g/ St.
Nettogewicht in kg pro 100	46 kg/ 100St.

### Physische Artikeldimensionen

Höhe	133,00 mm
Breite	81,00 mm
Tiefe / Länge	184,00 mm

# Technisches Datenblatt

## Leitungsschutzkanäle

LUWB 80.080 R

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

### Verpackungsstufen

<b>1 Stück = 1 Stück</b>		✓ kleinste VPE			
Länge	184,00 mm	Breite	81,00 mm	Höhe	133,00 mm
Bruttogewicht	0,46 kg	Volumen	0,002 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

<b>8 Stück = 1 Karton</b>		✓ bevorzugte VPE			
Länge	420 mm	Breite	250 mm	Höhe	120,00 mm
Bruttogewicht	4,22 kg	Volumen	0,013 m³		
Mindestmenge	8,00 St.	Höchstmenge	8,00 St.		

### Ausschreibungstext

Leitungsschutzkanal Vertikaleck 45°, 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 : 80 x 80 mm  
Schenkellänge innen : 75 mm  
Farbton : reinweiß  
RAL : 9010 (ähnlich)  
Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346  
NIEDAX Modell-Nr. : LUWB 80.080 R  
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