

Vertikaleck 90°

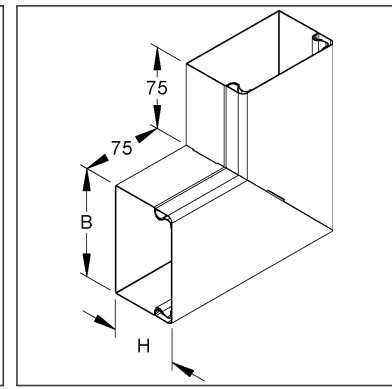
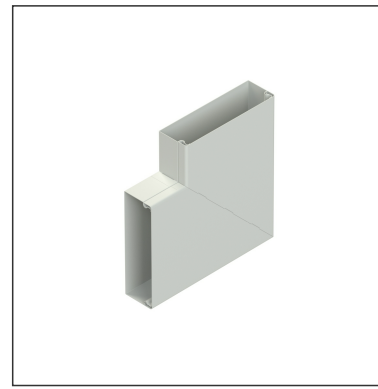
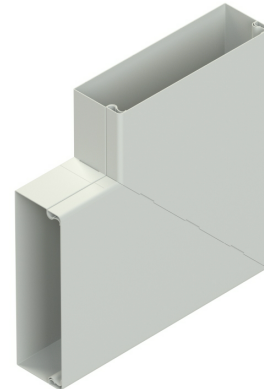
mit Deckel

LUWC 60.100 R

EAN: 4013339833283

bevorzugte VPE: 8 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

Vertikaleck 90° mit Deckel, 60x100 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet, RAL 9010, reinweiß

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N16
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	622 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100	62 kg / 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	175,00 mm
Breite	61,00 mm
Tiefe / Länge	175,00 mm

Technisches Datenblatt

Leitungsschutzkanäle

LUWC 60.100 R

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		<input checked="" type="checkbox"/> kleinste VPE		
Länge	175,00 mm	Breite	61,00 mm	Höhe
Bruttogewicht	0,62 kg	Volumen	0,002 m ³	
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.	
8 Stück = 1 Karton		<input checked="" type="checkbox"/> bevorzugte VPE		
Länge	480 mm	Breite	280 mm	Höhe
Bruttogewicht	5,86 kg	Volumen	0,019 m ³	
Mindestmenge	8,00 St.	Höchstmenge	8,00 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 100 mm

Schenkellänge innen : 75 mm

Farbton : reinweiß

RAL : 9010 (ähnlich)

Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346

NIEDAX Modell-Nr. : LUWC 60.100 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