

Inneneck 90°

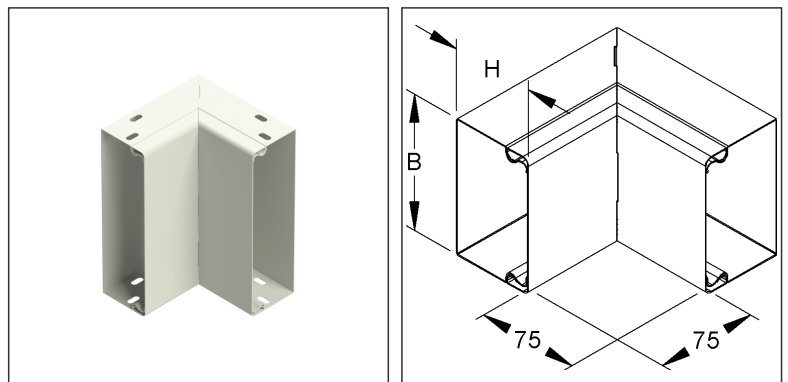
mit Deckel

LUIC 40.060 R

EAN: 4013339833443

bevorzugte VPE:8 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

Inneneck 90° mit Deckel, 40x60 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet, RAL 9010, reinweiß

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N16
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	260 g/ St.
Nettogewicht in kg pro 100	26 kg/ 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	60,00 mm
Breite	116,00 mm
Tiefe / Länge	116,00 mm

Technisches Datenblatt

Leitungsschutzkanäle

LUIC 40.060 R

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE			
Länge	116,00 mm	Breite	116,00 mm	Höhe	60,00 mm
Bruttogewicht	0,26 kg	Volumen	0,001 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

8 Stück = 1 Karton		✓ bevorzugte VPE			
Länge	260 mm	Breite	185,00 mm	Höhe	120,00 mm
Bruttogewicht	2,36 kg	Volumen	0,006 m³		
Mindestmenge	8,00 St.	Höchstmenge	8,00 St.		

Ausschreibungstext

Leitungsschutzkanal Inneneck 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 : 40 x 60 mm
Schenkellänge innen : 75 mm
Farbton : reinweiß
RAL : 9010 (ähnlich)
Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346
NIEDAX Modell-Nr. : LUIC 40.060 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