

Inneneck 45°

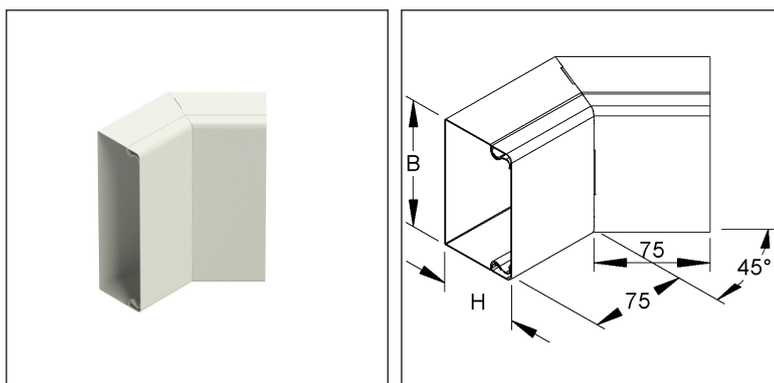
mit Deckel

LUIB 60.150 W

EAN: 4013339512676

bevorzugte VPE:4 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

Inneneck 45° mit Deckel, 60x150 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet, RAL 9001, cremeweiß

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N16
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	644 g/ St.
Nettogewicht in kg pro 100	64 kg/ 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	150,00 mm
Breite	114,00 mm
Tiefe / Länge	171,00 mm

Technisches Datenblatt

Leitungsschutzkanäle

LUIB 60.150 W

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE			
Länge	171,00 mm	Breite	114,00 mm	Höhe	150,00 mm
Bruttogewicht	0,64 kg	Volumen	0,003 m ³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		
4 Stück = 1 Karton		✓ bevorzugte VPE			
Länge	350 mm	Breite	180,00 mm	Höhe	110,00 mm
Bruttogewicht	2,9 kg	Volumen	0,007 m ³		
Mindestmenge	4,00 St.	Höchstmenge	4,00 St.		

Ausschreibungstext

Leitungsschutzkanal Inneneck 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 : 60 x 150 mm
Schenkellänge innen : 75 mm
Farbton : cremeweiß
RAL : 9001 (ähnlich)
Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346
NIEDAX Modell-Nr. : LUIB 60.150 W
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