

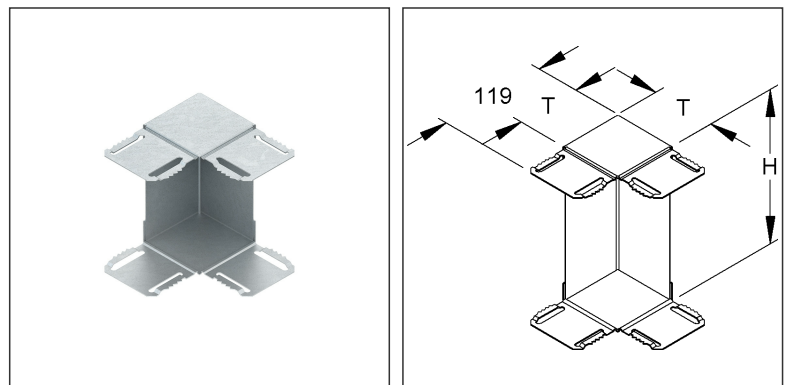
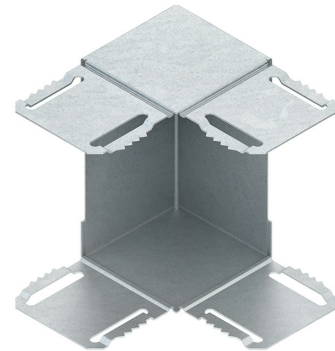
Inneneckeinsatz 90°

GKIE 133T70 S

EAN: 4013339205790

bevorzugte VPE:2 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

GK-Inneneckeinsatz 90°, 133x70 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N17
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	307 g/ St.
Nettogewicht in kg pro 100	31 kg/ 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	133,00 mm
Breite	119,00 mm
Tiefe / Länge	119,00 mm

Technisches Datenblatt

Gerätekanal-System

GKIE 133T70 S

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE			
Länge	119,00 mm	Breite	119,00 mm	Höhe	133,00 mm
Bruttogewicht	0,31 kg	Volumen	0,002 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

2 Stück = 1 Karton		✓ bevorzugte VPE			
Länge	210 mm	Breite	150,00 mm	Höhe	100,00 mm
Bruttogewicht	0,81 kg	Volumen	0,003 m³		
Mindestmenge	2,00 St.	Höchstmenge	2,00 St.		

Ausschreibungstext

Inneneckeinsatz 90°, ohne Bodenlaschen für die Aufnahme der Trennsteg und ohne rückwärtige Befestigungslochung, der Potentialausgleich erfolgt zwangsläufig beim Einschieben in den Gerätekanal.

VDE zertifiziert!

Verwendung für : Gerätekanal GKU 133-78T70 S

Abmessungen (ca. Maße) Höhe H x Tiefe T : 133 x 70 mm

Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346

NIEDAX Modell-Nr. : GKIE 133T70 S

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

Zugehörige Produkte

Stossstellenverbinder

Modell-Nr.	Beschreibung
GSVA 70 S	Stoßstellenverbinder für GKU/DKU, Höhe 70mm, mit Erdungsanschluß, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346