

Vertikaleck 90°, Abgang unten

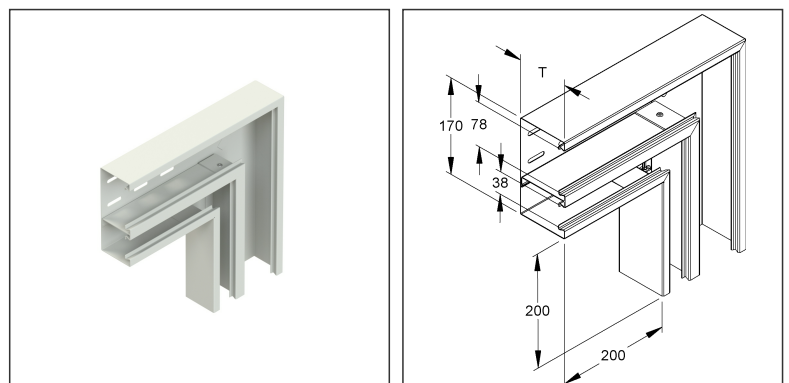
doppelzügig asymmetrisch, ohne Bodenlaschen für die Aufnahme der Trennsteg
jedoch mit rückwärtiger Befestigungslochung in beiden Schenkel

DKVU 170-78T90 C

EAN: 4013339208425

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

bevorzugte VPE:2 St.



Artikelbeschreibung

GK-Vertikaleck 90°, doppelz. asym., 170x90mm, De-Öfn. 78/38 mm, Abg. unten, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N17
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	2,140 kg / St.
Nettogewicht in kg pro 100	214 kg / 100St.

Technisches Datenblatt

Gerätekanal-System

DKVU 170-78T90 C

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Physische Artikeldimensionen

Höhe	370 mm
Breite	90,00 mm
Tiefe / Länge	370 mm

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE			
Länge	370 mm	Breite	90,00 mm	Höhe	370 mm
Bruttogewicht	2,14 kg	Volumen	0,012 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

2 Stück = 1 Stülpkarton		✓ bevorzugte VPE			
Länge	555 mm	Breite	380 mm	Höhe	60,00 mm
Bruttogewicht	4,72 kg	Volumen	0,013 m³		
Mindestmenge	2,00 St.	Höchstmenge	2,00 St.		

Ausschreibungstext

Vertikaleck 90°, Abgang unten, doppelzügig asymmetrisch, ohne Bodenlaschen für die Aufnahme der Trennstege jedoch mit rückwärtiger Befestigungslochung in beiden Schenkel, mit zwei, mittels nachträglich montierbarem, selbstkontaktierenden Trennprofil aus Aluminium, getrennten unterschiedlich großen Leitungszügen, Sichtflächen in RAL Farbton gemäß Herstellerkatalog elektrostatisch pulverbeschichtet, für den Potentialausgleich zwei Stoßstellenverbinder GSVA... je Stoßstelle, bitte gesondert bestellen.

VDE zertifiziert!

Verwendung für : Gerätekanal DKU 170-78T90 C

Abmessungen (ca. Maße) Höhe H x Tiefe T : 170 x 90 mm

Deckelöffnung : 78 mm und 38 mm

Schenkellänge innen : 200 mm

Teilung der Leitungszüge : 105 mm und 65 mm

Abgang des 105er Leitungszuges : nach unten

zweireihige horizontale Rückenlochung : 7 x 33 mm

mittiger Lochabstand : 62,5 mm

Reihenabstand : 48 mm

Farbton : _____

RAL : _____

Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346

NIEDAX Modell-Nr. : DKVU 170-78T90 C

EP Material _____ EP Lohn _____

Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	05.11.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Technisches Datenblatt

Gerätekanal-System

DKVU 170-78T90 C

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	73089059