

**Vertikaleck, verstellbar, Abgang unten**

mit schwenkbaren Schenkel

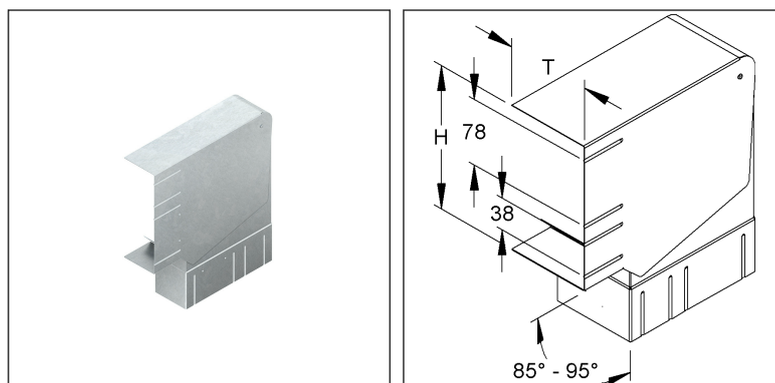
**DKVVU 170-78T100 R**

**Solange noch Bestand vorhanden**

EAN: 4013339096893

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

bevorzugte VPE:2 St.



**Ersatzartikel**

<b>DKVVU 170-78T90 VW</b>	GK-Vertikaleck 90°,verstellbar, doppelz. asym. 170x90 mm, Abgang unten, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbesch., RAL 9016, verkehrsweiß
---------------------------	--

**Artikelbeschreibung**

GK-Vertikaleck 90°,verstellbar, doppelz. asym. 170x100mm, Abgang unten, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet, RAL 9010, reinweiß

**Preiszusatzinfos**

Rabattgruppe	N17
Mengeneinheit	St.

**Gewicht**

Gewicht Mengeneinheit	960 g/ St.
Nettogewicht in kg pro 100	96 kg/ 100St.

# Technisches Datenblatt

## Gerätekanal-System

### DKVVU 170-78T100 R

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

#### Ersatzartikel

<b>DKVVU 170-78T90 VW</b>	GK-Vertikaleck 90°,verstellbar, doppelz. asym. 170x90 mm, Abgang unten, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbesch., RAL 9016, verkehrsweiß
---------------------------	--

#### Physische Artikeldimensionen

Höhe	233 mm
Breite	100,00 mm
Tiefe / Länge	263,50 mm

#### Verpackungsstufen

<b>1 Stück = 1 Stück</b>	✓ kleinste VPE				
Länge	264 mm	Breite	100,00 mm	Höhe	234 mm
Bruttogewicht	0,96 kg	Volumen	0,006 m <sup>3</sup>		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

<b>2 Stück = 1 Wellpappkarton</b>	✓ bevorzugte VPE				
Länge	264 mm	Breite	105,00 mm	Höhe	239 mm
Bruttogewicht	1,92 kg	Volumen	0,007 m <sup>3</sup>		
Mindestmenge	2,00 St.	Höchstmenge	2,00 St.		

#### Ausschreibungstext

Gerätekanal-Vertikaleck, verstellbar, asymmetrisch mit einem Abgang nach unten, schwenkbare Schenkel ermöglichen einen Ausgleich von Winkeltoleranzen im Bereich von 85°-95°, Sichtflächen in RAL Farbton gemäß Herstellerkatalog elektrostatisch pulverbeschichtet, zum Aufsetzen auf den Gerätekanal, Potentialausgleichsleitung GSLH... und zwangsläufig kontaktierende Stoßstellenverbinder DSTA... oder Potentialausgleichsklemme GPK 63 müssen gesondert bestellt werden.

VDE zertifiziert!

für Gerätekanal : DKU 170-78T100 C

für Abmessungen (ca. Maße) H x T : 170 x 100 mm

für Deckelöffnung : 78 mm / 38 mm

Farbton : reinweiß

RAL : 9010

Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346

NIEDAX Modell-Nr. : DKVVU 170-78T100 R

EP Material \_\_\_\_\_ EP Lohn \_\_\_\_\_

Einheitspreis/Stueck

#### Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	27.06.2024
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

#### Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	73089059