

### Inneneck, verstellbar

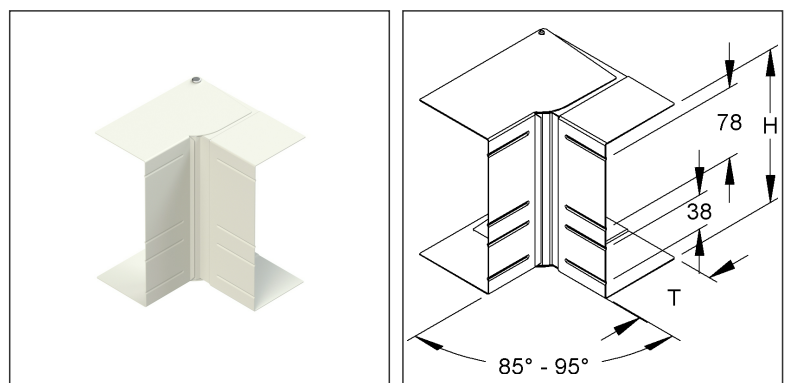
mit schwenkbaren Schenkel

DKIV 170-78T90 C

EAN: 4013339208951

bevorzugte VPE:2 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



### Artikelbeschreibung

GK-Inneneck 90°, verstellbar +/- 5°, doppelzügig asymmetrisch 170x90 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet

### Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N17
Mengeneinheit	St.

### Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	676 g/ St.
Nettogewicht in kg pro 100	68 kg/ 100St.

### Physische Artikeldimensionen

Höhe	172,80 mm
Breite	160,80 mm
Tiefe / Länge	167,40 mm

# Technisches Datenblatt

## Gerätekanal-System

DKIV 170-78T90 C

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

### Verpackungsstufen

<b>1 Stück = 1 Stück</b>		✓ kleinste VPE			
Länge	168,00 mm	Breite	161,00 mm	Höhe	173,00 mm
Bruttogewicht	0,68 kg	Volumen	0,005 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

<b>2 Stück = 1 Wellpappkarton</b>		✓ bevorzugte VPE			
Länge	168,00 mm	Breite	166,00 mm	Höhe	178,00 mm
Bruttogewicht	1,35 kg	Volumen	0,005 m³		
Mindestmenge	2,00 St.	Höchstmenge	2,00 St.		

### Ausschreibungstext

Gerätekanal-Inneneck, verstellbar, 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, der Potentialausgleich erfolgt über die Potentialausgleichsleitung GSLH... und die Stoßstellenverbinder GSVA..., beide Schenkel des Formteils müssen in den Potentialausgleich einbezogen werden, bitte gesondert bestellen.

VDE zertifiziert!

Verwendung für : Gerätekanal DKU 170-78T90 C

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

für Deckelöffnung : 78 mm und 38 mm

Farbton : \_\_\_\_\_

RAL : \_\_\_\_\_

Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346

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

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