

# Technisches Datenblatt

## Gerätekanal-System



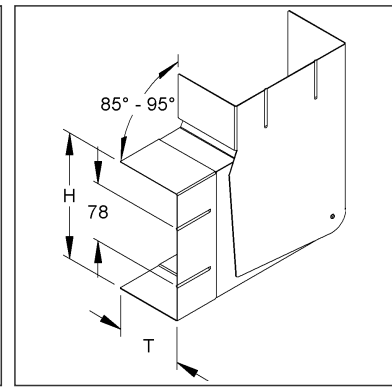
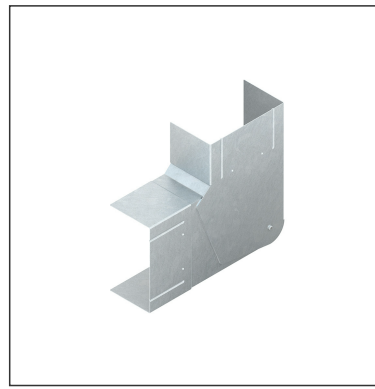
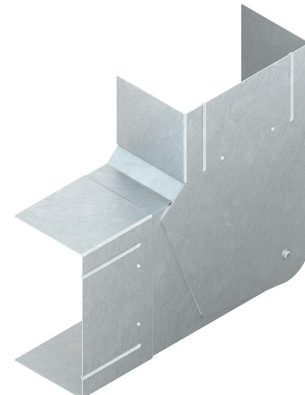
Vertikaleck, verstellbar  
mit schwenkbaren Schenkel

### GKV 220-78T90 S

EAN: 4013339209163

bevorzugte VPE: 2 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



#### Artikelbeschreibung

GK-Vertikaleck 90°, verstellbar +/- 5°, einzügig symmetrisch 220x90 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346

#### Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N17
Mengeneinheit	St.

#### Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	1,529 kg / St.
Nettogewicht in kg pro 100	153 kg / 100St.

#### Physische Artikeldimensionen

Höhe	302 mm
Breite	90,00 mm
Tiefe / Länge	314 mm

# Technisches Datenblatt

## Gerätekanal-System

### GKVV 220-78T90 S

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

#### Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE		
Länge	314 mm	Breite	90,00 mm	Höhe
Bruttogewicht	1,53 kg	Volumen	0,009 m <sup>3</sup>	
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.	
2 Stück = 1 Umkarton		✓ bevorzugte VPE		
Länge	314 mm	Breite	95,00 mm	Höhe
Bruttogewicht	3,06 kg	Volumen	0,009 m <sup>3</sup>	
Mindestmenge	2,00 St.	Höchstmenge	2,00 St.	

#### Ausschreibungstext

Gerätekanal-Vertikaleck, verstellbar, schwenkbare Schenkel ermöglichen einen Ausgleich von Winkeltoleranzen im Bereich von 85°-95°, 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 GKU 220-78T90 S

Abmessungen (ca. Maße) Höhe H (innen) x Tiefe T : 220 x 90 mm

für Deckelöffnung : 78 mm

Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346

NIEDAX Modell-Nr. : GKVV 220-78T90 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