Technisches Datenblatt Gerätekanal-System



Vertikaleck, verstellbar, Abgang oben

mit schwenkbaren Schenkel

DKVVO 170-78T80 C

Solange noch Bestand vorhanden

EAN: 4013339095377 bevorzugte VPE:2 St.









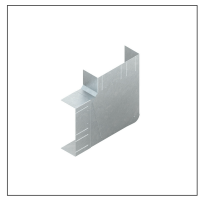


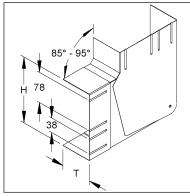




Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten







Ersatzartikel

DKVVO 170-78T90 C GK-Vertikaleck 90°, verstellbar, doppelz. asym. 170x90 mm, Abgang oben, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet

Artikelbeschreibung

GK-Vertikaleck 90°, verstellbar, doppelz. asym. 170x80 mm, Abgang oben, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N17
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	875 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100	87 kg/100St.

Aktualisiert am 4/9/2024 Seite 1/2

Technisches Datenblatt Gerätekanal-System

DKVVO 170-78T80 C

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Ersatzartikel

DKVVO 170-78T90 C	GK-Vertikaleck 90°, verstellbar, doppelz. asym. 170x90 mm, Abgang oben, Stahl,
	bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet

Physische Artikeldimensionen

Höhe	233 mm
Breite	80,00 mm
Tiefe / Länge	263,50 mm

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stüc	k	√ kleinste VPE			
Länge	264 mm	Breite	80,00 mm	Höhe	234 mm
Bruttogewicht	0,88 kg	Volumen	0,005 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

2 Stück = 1 Wellpappkarton		√ bevorzugte VPE			
Länge	264 mm	Breite	85,00 mm	Höhe	239 mm
Bruttogewicht	1,75 kg	Volumen	0,005 m³		
Mindestmenge	2,00 St.	Höchstmenge	2,00 St.		

Ausschreibungstext

Gerätekanal-Vertikaleck, verstellbar, asymmetrisch mit einem Abgang nach oben, 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 170-78T80 C

für Abmessungen (ca. Maße) H x T : 170 x 80 mm

für Deckelöffnung : 78 mm / 38 mm

Farbton: RAL:

Werkstoff: Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346

NIEDAX Modell-Nr. : DKVVO 170-78T80 C

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

Aktualisiert am 4/9/2024 Seite 2 / 2