

Technisches Datenblatt

Gerätekanal-System



Vertikaleck, verstellbar, Abgang unten

mit schwenkbaren Schenkel

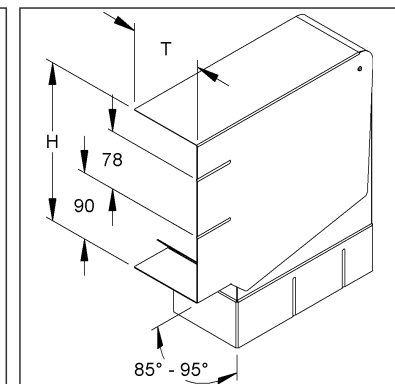
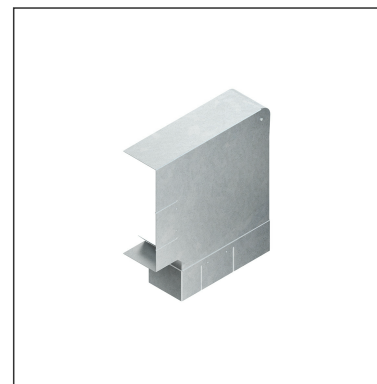
GKVVU 213A78T100 W

Solange noch Bestand vorhanden

EAN: 4013339099443

bevorzugte VPE: 2 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

GK-Vertikaleck 90°, verstellbar, einzügig asym. 213x100 mm, Abgang unten, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet, RAL 9001, cremeweiß

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N17
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	1,254 kg / St.
Nettogewicht in kg pro 100	125 kg / 100St.

Technisches Datenblatt

Gerätekanal-System

GKVVU 213A78T100 W

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Physische Artikeldimensionen

Höhe	306 mm
Breite	100,00 mm
Tiefe / Länge	276 mm

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE		
Länge	277 mm	Breite	100,00 mm	Höhe
Bruttogewicht	1,25 kg	Volumen	0,008 m³	
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.	
2 Stück = 1 Umkarton		✓ bevorzugte VPE		
Länge	277 mm	Breite	105,00 mm	Höhe
Bruttogewicht	2,51 kg	Volumen	0,009 m³	
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°, aus bandverzinktem Stahl nach DIN EN 10346, Sichtflächen in RAL Farbton gemäß Herstellerkatalog elektrostatisch pulverbeschichtet, zum Aufsetzen auf den Gerätekanal, Potentialausgleichsleitung GSLH... und zwangsläufig kontaktierende Stoßstellenverbinder GSTA... oder Potentialausgleichsklemme GPK 63 müssen gesondert bestellt werden.

VDE zertifiziert!

für Gerätekanal : GKVU 213A78T100 C

für Abmessungen (ca. Maße) H x T : 213 x 100 mm

für Deckelöffnung : 78 mm

(asymmetrisch)

Abgang nach unten

Farbton : cremeweiß

RAL : 9001

NIEDAX Modell-Nr. : GKVVU 213A78T100 W

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