

T-Stück 90°

einzügig symmetrisch, ohne Bodenlaschen für die Aufnahme der Trennstege

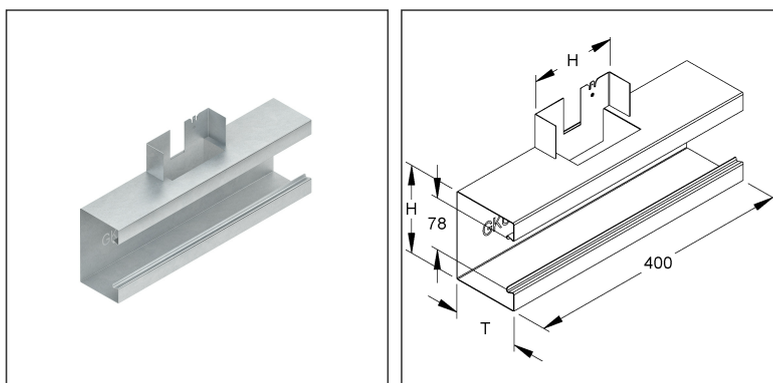
GKT 133-78T100 WA

Solange noch Bestand vorhanden

EAN: 4013339010127

bevorzugte VPE:1 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Ersatzartikel

GKT 133-78T90 C	GK-T-Stück 90°, einzügig symmetrisch, 133x90 mm, De-Öffnung 78 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet
------------------------	--

Artikelbeschreibung

GK-T-Stück 90°, einzügig symmetrisch, 133x100 mm, De-Öffnung 78 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbe., RAL 9006, weißaluminium

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N17
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	1,380 kg / St.
Nettogewicht in kg pro 100	138 kg / 100St.

Technisches Datenblatt

Gerätekanal-System

GKT 133-78T100 WA

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Ersatzartikel

GKT 133-78T90 C	GK-T-Stück 90°, einzügig symmetrisch, 133x90 mm, De-Öffnung 78 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet
------------------------	--

Physische Artikeldimensionen

Höhe	183,00 mm
Breite	100,00 mm
Tiefe / Länge	400 mm

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE			
Länge	400 mm	Breite	100,00 mm	Höhe	183,00 mm
Bruttogewicht	1,38 kg	Volumen	0,007 m ³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

2 Stück = 1 Karton					
Länge	400 mm	Breite	105,00 mm	Höhe	188,00 mm
Bruttogewicht	2,76 kg	Volumen	0,008 m ³		
Mindestmenge	2,00 St.	Höchstmenge	2,00 St.		

Ausschreibungstext

Gerätekanal-T-Stück 90°, aus bandverzinktem Stahl nach DIN EN 10346, Sichtflächen in RAL Farbton gemäß Herstellerkatalog elektrostatisch pulverbeschichtet, ohne Bodenlaschen für die Aufnahme der Trennstegge, der Potentialausgleich erfolgt über die Potentialausgleichsleitung GSLH... und den Stoßstellenverbinder GSTA... oder die Potentialausgleichsklemme GPK 63, wenn diese elektrisch mit dem Kanalunterteil verbunden werden, Zubehör für den Potentialausgleich muss gesondert bestellt werden.

Durchgehende Kanalhöhe = abgehende Kanalhöhe!

VDE zertifiziert!

Abmessungen (ca. Maße) H x T : 133 x 100 mm

Länge : 400 mm

Deckelöffnung : 78 mm

Farbton : weißaluminium

RAL : 9006

NIEDAX Modell-Nr. : GKT 133-78T100 WA

EP Material _____ EP Lohn _____

Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

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

Technisches Datenblatt

Gerätekanal-System

GKT 133-78T100 WA

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Ersatzartikel

GKT 133-78T90 C	GK-T-Stück 90°, einzügig symmetrisch, 133x90 mm, De-Öffnung 78 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet
------------------------	--

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	73089059

Zugehörige Produkte

Stossstellenverbinder

Modell-Nr.	Beschreibung
GSTA 133-78T100	Stoßstellenverbinder mit Flachstecker, Tiefe 98 mm, für GKU Höhe 133mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346
GSTE 133-78T100	Stoßstellenverbinder, Tiefe 98 mm, für GKU Höhe 133 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346