Technisches Datenblatt Gerätekanal-System



Wandabschlussblende

GWB 220T80 W

Solange noch Bestand vorhanden

EAN: 4013339099924 bevorzugte VPE:10 St.







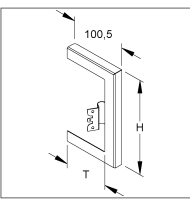




Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten







Ersatzartikel

GWB 220T90 C

GK-Wandabschlussblende, einzügig, 261x90 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet

Artikelbeschreibung

GK-Wandabschlussblende, einzügig, 261x80 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet,RAL 9001,cremeweiß

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N17
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	109 g/ St.
Nettogewicht in kg pro 100	11 kg/ 100St.

Aktualisiert am 4/9/2024 Seite 1/3

Technisches Datenblatt Gerätekanal-System

GWB 220T80 W

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

tzartike

GWB 220T90 C	GK-Wandabschlussblende, einzügig, 261x90 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346,
	pulverbeschichtet

Physische Artikeldimensionen

Höhe	261 mm
Breite	100,50 mm
Tiefe / Länge	16,00 mm

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stüc	k	√ kleinste VPE			
Länge	16,00 mm	Breite	101,00 mm	Höhe	261 mm
Bruttogewicht	0,11 kg	Volumen	0,000 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

10 Stück = 1 Ka	rton	√ bevorzugte V	PE		
Länge	350 mm	Breite	180,00 mm	Höhe	110,00 mm
Bruttogewicht	1,41 kg	Volumen	0,007 m³		
Mindestmenge	10,00 St.	Höchstmenge	10,00 St.		

320 Stück = 1 N	DX-Gitterbox				
Länge	750 mm	Breite	750 mm	Höhe	730 mm
Bruttogewicht	85 kg	Volumen	0,411 m³		
Mindestmenge	320,00 St.	Höchstmenge	320,00 St.		

Ausschreibungstext

Wandabschlussblende, für Gerätekanal, aus bandverzinktem Stahl nach DIN EN 10346, Sichtflächen in RAL Farbton gemäß Herstellerkatalog elektrostatisch pulverbeschichtet, Potentialausgleichsleitung GSLH... und zwangsläufig

kontaktierende Stoßstellenverbinder GSTA... oder Potentialausgleichsklemme GPK 63 müssen gesondert bestellt werden.

für Gerätekanal : GKU 220-78T80 C

Abmessungen (ca. Maße) außen H x T : 261 x 100,5 mm

Farbton : cremeweiß

RAL : 9001

NIEDAX Modell-Nr. : GWB 220T80 W EP Material____ EP Lohn

Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

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

Aktualisiert am 4/9/2024 Seite 2 / 3

Technisches Datenblatt Gerätekanal-System

GWB 220T80 W

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

		4 8 8 1	
Ersa	179r	******	~ II
_ 30	LZCII		

GWB 220T90 C	GK-Wandabschlussblende, einzügig, 261x90 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346,
	pulverbeschichtet

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	73089059

Aktualisiert am 4/9/2024 Seite 3/3