

Technisches Datenblatt

Gerätekanal-System



Wandabschlussblende, links

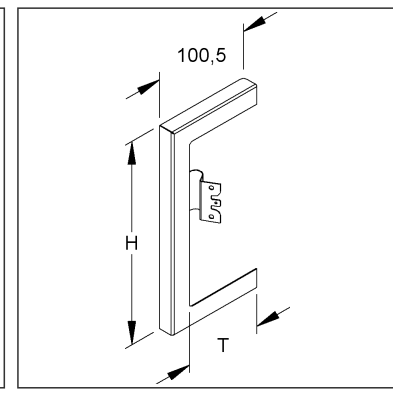
DWBL 170T80 S

Solange noch Bestand vorhanden

EAN: 4013339090839

bevorzugte VPE: 10 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Ersatzartikel

DWBL 170T90 S GK-Wandabschlussblende, links 211x90 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346

Artikelbeschreibung

GK-Wandabschlussblende, links 211x80 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N17
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	95 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100	9,41 kg / 100St.

Technisches Datenblatt

Gerätekanal-System

DWBL 170T80 S

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Ersatzartikel

DWBL 170T90 S	GK-Wandabschlussblende, links 211x90 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346
---------------	---

Physische Artikeldimensionen

Höhe	211 mm
Breite	100,50 mm
Tiefe / Länge	16,00 mm

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE		
Länge	16,00 mm	Breite	101,00 mm	Höhe
Bruttogewicht	0,1 kg	Volumen	0,000 m³	
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.	
10 Stück = 1 Karton		✓ bevorzugte VPE		
Länge	250 mm	Breite	250 mm	Höhe
Bruttogewicht	1,16 kg	Volumen	0,004 m³	
Mindestmenge	10,00 St.	Höchstmenge	10,00 St.	

Ausschreibungstext

Wandabschlussblende, linke Ausführung, für asymmetrischen doppelzügigen Gerätekanal, aus bandverzinktem Stahl nach DIN EN 10346, Potentialausgleichsleitung GSLH... und zwangsläufig kontaktierende Stoßstellenverbinder DSTA... oder Potentialausgleichsklemme GPK 63 müssen gesondert bestellt werden.
für Gerätekanal : DKU 170-78T80 S
Abmessungen (ca. Maße) außen H x T : 211 x 100,5 mm
NIEDAX Modell-Nr. : DWBL 170T80 S
EP Material _____ EP Lohn _____
Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	25.06.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	73089059