

Technisches Datenblatt

Gerätekanal-System



Wandabschlussblende

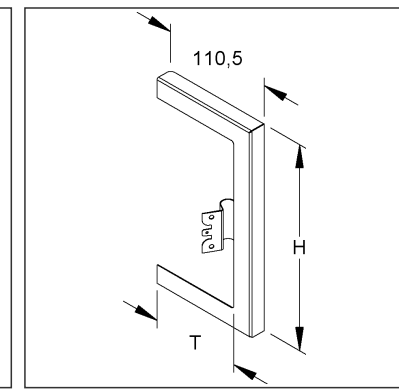
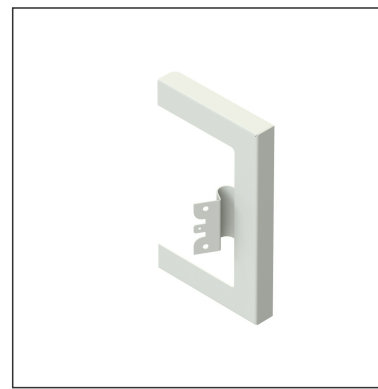
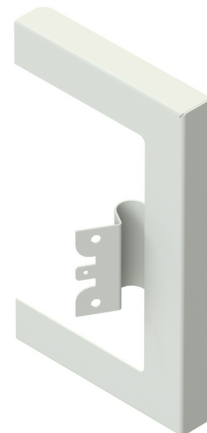
GWB 110T90 C

EAN: 4013339206414

bevorzugte VPE: 10 St.



Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

GK-Wandabschlussblende, einzügig, 151x90 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N17
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	90 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100St.	8,94 kg / 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	151,00 mm
Breite	110,50 mm
Tiefe / Länge	16,00 mm

Technisches Datenblatt

Gerätekanal-System

GWB 110T90 C

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE		
Länge	16,00 mm	Breite	111,00 mm	Höhe
Bruttogewicht	0,09 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	1,1 kg	Volumen	0,004 m³	
Mindestmenge	10,00 St.	Höchstmenge	10,00 St.	

Ausschreibungstext

Wandabschlussblende, für einzigig symmetrische Gerätekänele, Sichtflächen in RAL Farbton gemäß Herstellerkatalog elektrostatisch pulverbeschichtet, der Potentialausgleich erfolgt über die Potentialausgleichsleitung GSLH... und den Stoßstellenverbinder GSVA... oder der Potentialausgleichsklemme GPK 63, wenn diese elektrisch mit dem Kanalunterteil verbunden werden, bitte gesondert bestellen.

Verwendung für : Gerätekanal GKA 110-78T90 C

Abmessungen (ca. Maße) Höhe H x Tiefe T außen : 151 x 110,5 mm

Farbton : _____

RAL : _____

Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346

NIEDAX Modell-Nr. : GWB 110T90 C

EP Material _____ EP Lohn _____

Einheitspreis/Stück

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	05.11.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	73089059