

## Wandabschlussblende

### GWB 110T100 C

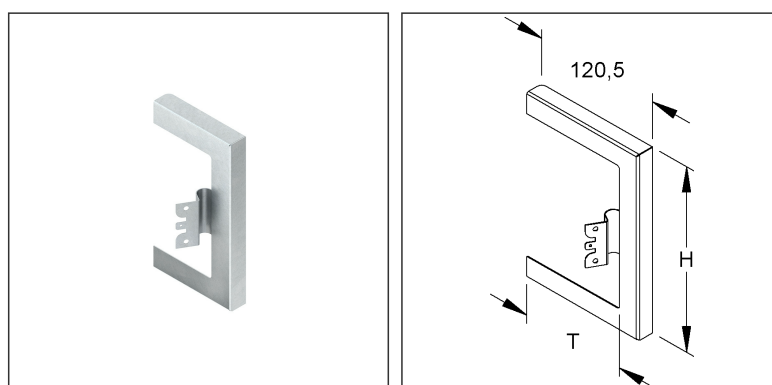
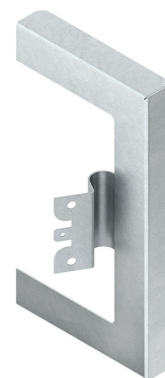
**Solange noch Bestand vorhanden**

EAN: 4013339095919

bevorzugte VPE:10 St.



Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



#### Ersatzartikel

<b>GWB 110T90 C</b>	GK-Wandabschlussblende, einzügig, 151x90 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet
---------------------	--

#### Artikelbeschreibung

GK-Wandabschlussblende, einzügig, 151x100 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet

#### Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N17
Mengeneinheit	St.

#### Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	94 g/ St.
Nettogewicht in kg pro 100	9,37 kg/ 100St.

# Technisches Datenblatt

## Gerätekanal-System

### GWB 110T100 C

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

#### Ersatzartikel

<b>GWB 110T90 C</b>	GK-Wandabschlussblende, einzügig, 151x90 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet
---------------------	--

#### Physische Artikeldimensionen

Höhe	151,00 mm
Breite	120,50 mm
Tiefe / Länge	16,00 mm

#### Verpackungsstufen

<b>10 Stück = 1 Karton</b>		✓ kleinste VPE	✓ bevorzugte VPE		
Länge	250 mm	Breite	250 mm	Höhe	70,00 mm
Bruttogewicht	1,15 kg	Volumen	0,004 m³		
Mindestmenge	10,00 St.	Höchstmenge	10,00 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 110-78T100 C  
Abmessungen (ca. Maße) außen H x T : 151 x 120,5 mm  
Farbton:\_\_\_\_\_ RAL:\_\_\_\_\_  
NIEDAX Modell-Nr. : GWB 110T100 C  
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