

### Endabschlussdeckel

umschließend

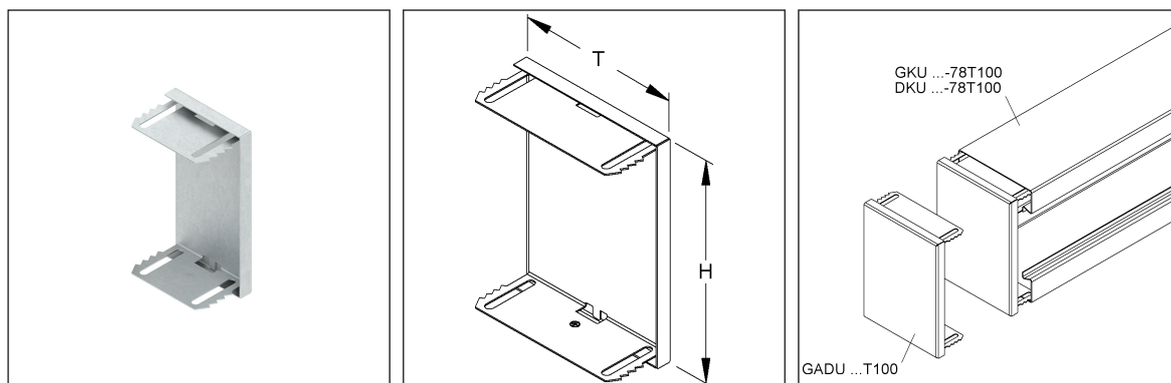
## GADU 213T100 R

**Solange noch Bestand vorhanden**

EAN: 4013339090228

bevorzugte VPE:6 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



### Artikelbeschreibung

GK-Endabschlussdeckel, umgreifend, 215x100 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet, RAL 9010, reinweiß

### Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N17
Mengeneinheit	St.

### Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	311 g/ St.
Nettogewicht in kg pro 100	31 kg/ 100St.

# Technisches Datenblatt

## Gerätekanal-System

### GADU 213T100 R

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

#### Physische Artikeldimensionen

Höhe	215 mm
Breite	100,25 mm
Tiefe / Länge	40,75 mm

#### Verpackungsstufen

<b>1 Stück = 1 Stück</b>		✓ kleinste VPE			
Länge	41,00 mm	Breite	101,00 mm	Höhe	216 mm
Bruttogewicht	0,31 kg	Volumen	0,001 m <sup>3</sup>		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		
<b>6 Stück = 1 Karton</b>		✓ bevorzugte VPE			
Länge	260 mm	Breite	185,00 mm	Höhe	120,00 mm
Bruttogewicht	2,15 kg	Volumen	0,006 m <sup>3</sup>		
Mindestmenge	6,00 St.	Höchstmenge	6,00 St.		

#### Ausschreibungstext

Endabschlussdeckel, umschließend, für Gerätekanal, aus bandverzinktem Stahl nach DIN EN 10346, Sichtflächen in RAL Farbton gemäß Herstellerkatalog elektrostatisch pulverbeschichtet, der Potentialausgleich erfolgt zwangsläufig beim Einschieben in den Gerätekanal.  
VDE zertifiziert!  
für Gerätekanal : GKU 213A78T100 C  
Abmessungen (ca. Maße) außen H x T : 215 x 100 mm  
Farbton : reinweiß  
RAL : 9010  
NIEDAX Modell-Nr. : GADU 213T100 R  
EP Material\_\_\_\_\_ EP Lohn\_\_\_\_\_  
Einheitspreis/Stueck

#### Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	23.01.2024
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

#### Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	73089059