

Endabschlussdeckel

umschließend

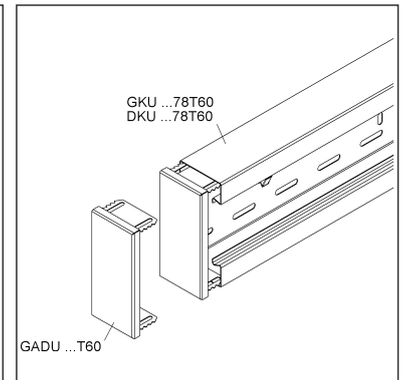
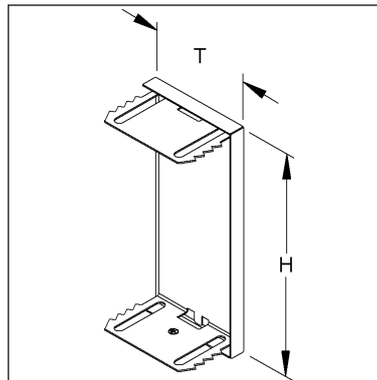
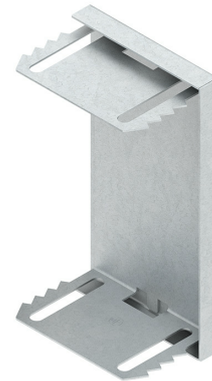
GADU 213T60 R

Solange noch Bestand vorhanden

EAN: 4013339090297

bevorzugte VPE:6 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

GK-Endabschlussdeckel, umgreifend, 215x61 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, pulverbeschichtet, RAL 9010, reinweiß

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N17
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	186 g/ St.
Nettogewicht in kg pro 100	19 kg/ 100St.

Technisches Datenblatt

Gerätekanal-System

GADU 213T60 R

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Physische Artikeldimensionen

Höhe	215 mm
Breite	61,10 mm
Tiefe / Länge	40,75 mm

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE			
Länge	41,00 mm	Breite	62,00 mm	Höhe	216 mm
Bruttogewicht	0,19 kg	Volumen	0,001 m ³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		
6 Stück = 1 Karton		✓ bevorzugte VPE			
Länge	250 mm	Breite	250 mm	Höhe	70,00 mm
Bruttogewicht	1,33 kg	Volumen	0,004 m ³		
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 213-78T60 C

Abmessungen (ca. Maße) außen H x T : 215 x 61 mm

Farbton : reinweiß

RAL : 9010

NIEDAX Modell-Nr. : GADU 213T60 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