

Endabschlussdeckel

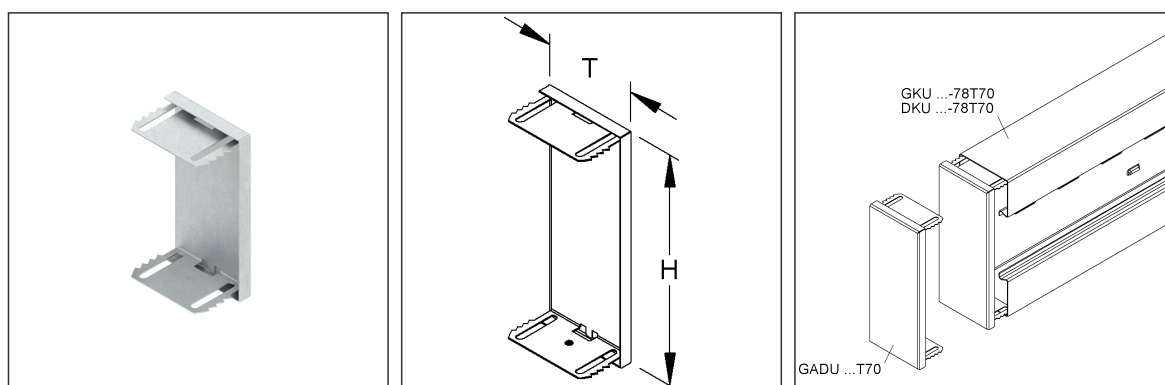
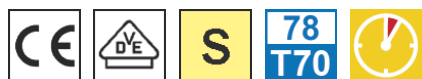
umschließend

GADU 110T70 S

EAN: 4013339205257

bevorzugte VPE:6 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

GK-Endabschlussdeckel, umgreifend, 112x70 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N17
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	124 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100	12 kg / 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	112,20 mm
Breite	70,25 mm
Tiefe / Länge	40,75 mm

Technisches Datenblatt

Gerätekanal-System

GADU 110T70 S

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE			
Länge	41,00 mm	Breite	71,00 mm	Höhe	113,00 mm
Bruttogewicht	0,12 kg	Volumen	0,000 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

6 Stück = 1 Karton		✓ bevorzugte VPE			
Länge	205 mm	Breite	120,00 mm	Höhe	80,00 mm
Bruttogewicht	0,88 kg	Volumen	0,002 m³		
Mindestmenge	6,00 St.	Höchstmenge	6,00 St.		

Ausschreibungstext

Endabschlussdeckel, umschließend, der Potentialausgleich erfolgt automatisch beim Einschieben in den Gerätekanal.
VDE zertifiziert!
Verwendung für : Gerätekanal GKU 110-78T70 S
Abmessungen (ca. Maße) Höhe H x Tiefe T außen : 112 x 70 mm
Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346
NIEDAX Modell-Nr. : GADU 110T70 S
EP Material_____ EP Lohn_____
Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

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

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	73089059