

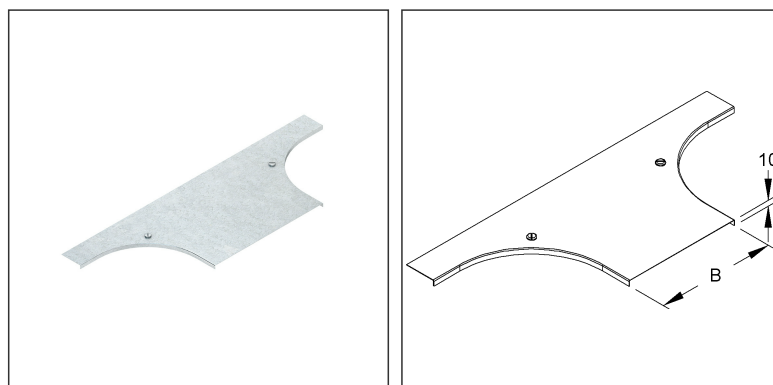
Deckel für Anbau T-Stück

mit vormontierten Drehriegelverschlüssen

RTADV 200

EAN: 4013339277308

bevorzugte VPE:1 St.



Artikelbeschreibung

Deckel für Anbau T-Stück für KR, Breite 204 mm, mit Drehriegel, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	607 g/ St.
Nettogewicht in kg pro 100	61 kg/ 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	13,10 mm
Breite	244 mm
Tiefe / Länge	585 mm

Technisches Datenblatt

Kabelrinnen-System

RTADV 200

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE			
Länge	585 mm	Breite	244 mm	Höhe	14,00 mm
Bruttogewicht	0,61 kg	Volumen	0,002 m ³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

Ausschreibungstext

Deckel für Anbau T-Stück, mit unverlierbar vormontierten Drehriegelverschlüssen, höhenunabhängiger Deckel für Kabelrinnen Anbau T-Stücke.

Bedingt durch äußere Einflüsse, wie z.B. Windlasten, ist eine Verwendung im Außenbereich nur mit einer zusätzlichen Sicherung (selbstschneidende Schrauben, Stahlband etc.) möglich.

Für den zusätzlichen Bedarf können Drehriegel RDRS 2 eingesetzt werden.

VDE zertifiziert!

Zur Verwendung im Funktionserhalt bitte Zusatzvorschriften beachten!

für Kabelrinnen Anbau T-Stücke : RTA ...

Abmessungen (ca. Maß) B (innen) : 204 mm

Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346

NIEDAX Modell-Nr. : RTADV 200

EP Material_____ EP Lohn_____

Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	10.06.2022
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	
Statistische Warennummer	73089059