

Technisches Datenblatt

Kabelrinnen-System



Deckel für T-Stück

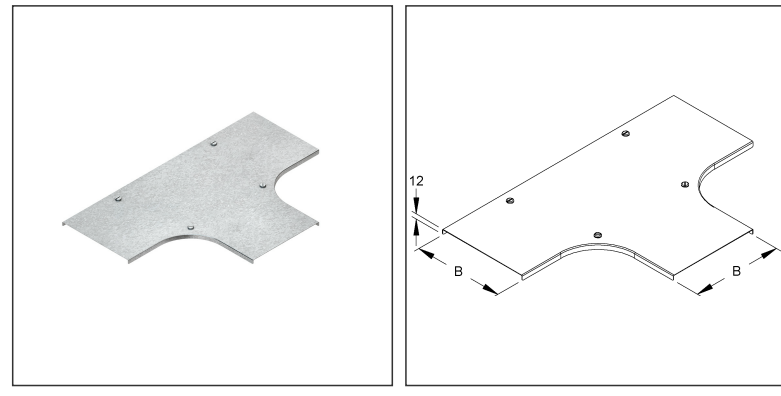
mit vormontierten Drehriegelverschlüssen

RTSCDV 200 S NX**CITO** Line

EAN: 4013339100446

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

bevorzugte VPE: 1 St.



Artikelbeschreibung

Deckel für T-Stück für KR, Breite 205,5 mm, mit Drehriegel, CITO, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	1,461 kg / St.
Nettogewicht in kg pro 100	146 kg / 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	15,50 mm
Breite	404 mm
Tiefe / Länge	600,60 mm

Technisches Datenblatt

Kabelrinnen-System

RTSCDV 200 S  **CITO** Line

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE			
Länge	601 mm	Breite	405 mm	Höhe	16,00 mm
Bruttogewicht	1,46 kg	Volumen	0,004 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

Ausschreibungstext

Deckel für CITO T-Stück, mit vormontierten Drehriegelverschlüssen, höhenunabhängiger Deckel.
Bedingt durch äußere Einflüsse, wie z.B. Windlasten, ist eine Verwendung im Außenbereich nur mit einer zusätzlichen Sicherung (selbstschneidende Schrauben, Stahlband etc.) möglich.
für Kabelrinnen CITO T-Stück : RTSC ...
Abmessungen (ca. Maße) B (innen) : 205,5 mm
Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346
NIEDAX Modell-Nr. : RTSCDV 200 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