

# Technisches Datenblatt

## Kabelrinnen-System



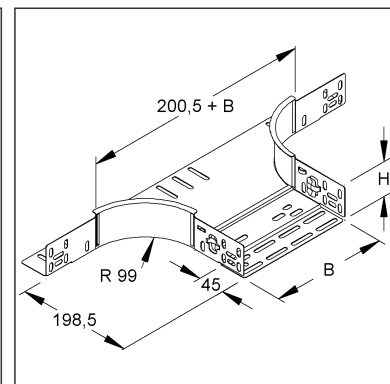
### Anbau T-Stück

mit ungelochten Seitenholmen, jedoch mit Rastschläufen und zusätzlichen Verbinderlochungen, mit integriertem Stoßstellenverbinder und zusätzlicher Befestigungslochung im Bodenblech

### RTAC 60.250 S NX CITO Line

EAN: 4013339092451  
bevorzugte VPE: 1 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



### Artikelbeschreibung

Anbau T-Stück für KR, 60x252 mm, mit ungelochten Seitenholmen, CITO, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, inkl. Zubehör

### Inkl. Zubehör

1 Stück = 1 Stück	✓ Kleinste LE	- Bevorzugte LE
Modell-Nr.	Beschreibung	Anzahl
FLM 6X12	Flachrundkopfschraube M6, ähnl. DIN 603, Länge 12 mm, Stahl, galv. verz. ISO 4042, blaupassiviert, inkl. verz. Flanschmutter	10 St.

### Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	St.

# Technisches Datenblatt

## Kabelrinnen-System

RTAC 60.250 S **NX CITO** Line

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

### Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	1,005 kg / St.
Nettogewicht in kg pro 100	100 kg / 100St.

### Physische Artikeldimensionen

Höhe	64,00 mm
Breite	250 mm
Tiefe / Länge	650 mm

### Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE		
Länge	650 mm	Breite	250 mm	Höhe
Bruttogewicht	1 kg	Volumen	0,010 m³	
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.	

### Ausschreibungstext

Anbau T-Stück, für Kabelrinnen, steckbar mit der CITO Kabelrinne RLVC..., zur kostengünstigen Herstellung von 90° T-Abgängen und Kreuzungen, breitenabhängig in der Hauptrichtung, mit Rastschläufen, zusätzlichen Verbinderlochungen, integriertem Stoßstellenverbinder und anteilmäßigem Befestigungszubehör.  
Verwendbar für: CITO Kabelrinne RLVC... und  
Kabelrinnen mit 60 mm Kantenhöhe  
Abmessungen (ca. Maße) H x B (lichtes InnenMaße) : 60 x 252 mm  
Innenholmradius R : 99 mm  
Ausklinkung der Kabelrinne : 200 mm + B  
Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346  
NIEDAX Modell-Nr. : RTAC 60.250 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

# Technisches Datenblatt

## Kabelrinnen-System

RTAC 60.250 S 

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

### Zugehörige Produkte

#### Zugehörige Deckel/Deckelzubehör

Modell-Nr.	Beschreibung
RDHK 60 E2	Rinnen-Deckelhalteklammer, Höhe 58 mm, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4310
RDRS 2	Drehriegel einfach mit Sicherungsmutter DIN EN ISO 10511 für KR-System, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, inkl. Zubehör
RTACD 250 S	Deckel für Anbau T-Stück für KR, Breite 255,5 mm, CITO, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346
RTACDV 250 S	Deckel für Anbau T-Stück für KR, Breite 255,5 mm, mit Drehriegel, CITO, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346