

T-Stück

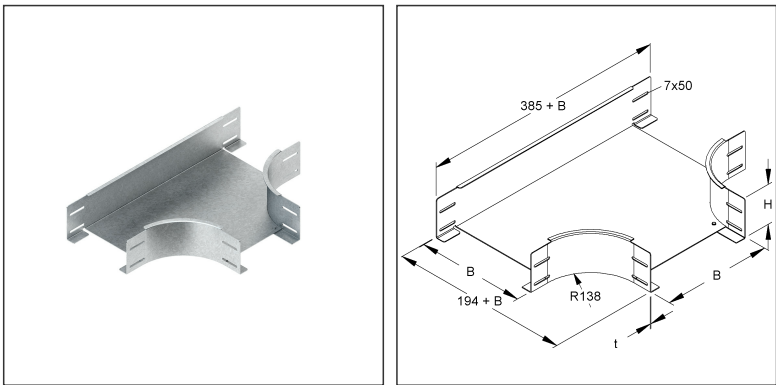
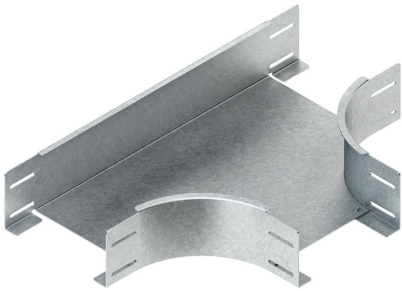
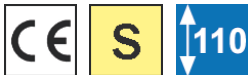
mit ungelochten Seitenholmen, jedoch mit Verbinderlochungen, mit integrierten Stoßstellenverbindern

RTSS 110.200

EAN: 4013339862924

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

bevorzugte VPE:1 St.



Artikelbeschreibung

T-Stück für KR, schwer, 110x200 mm, t=2,0 mm, mit ungel. Seitenholmen, 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	12 St.	

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	St.

Technisches Datenblatt

Kabelrinnen-System

RTSS 110.200

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	4,597 kg/ St.
Nettogewicht in kg pro 100	460 kg/ 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	112,00 mm
Breite	394 mm
Tiefe / Länge	585 mm

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE			
Länge	585 mm	Breite	395 mm	Höhe	112,00 mm
Bruttogewicht	4,6 kg	Volumen	0,026 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

Ausschreibungstext

T-Stück, schwere Ausführung, mit ungelochten Seitenholmen jedoch mit Verbinderlochung für den Anschluss sowie mit integrierten Stoßstellenverbindern, zur Herstellung von horizontalen 90° T-Abgängen, für begehbare Kabelrinnen, einschließlich anteilmäßigen Befestigungszubehör.

für begehbare Kabelrinnen : 110 mm Kantenhöhe

Abmessungen (ca. Maße) H x B (innen) : 110 x 200 mm

Materialstärke t : 2 mm

Innenholmradius R : 138 mm

Länge in Hauptrichtung : 385 mm + B

Länge in Abgangsrichtung : 194 mm + B

Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346

NIEDAX Modell-Nr. : RTSS 110.200

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

RTSS 110.200

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Zugehörige Produkte

Zugehörige Deckel/Deckelzubehör

Modell-Nr.	Beschreibung
RDRS 2	Drehriegel einfach mit Sicherungsmutter DIN EN ISO 10511 für KR-System, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, inkl. Zubehör
RTSDVRS 200-2.0 S	Deckel für T-Stück für KR, rutschsicher, Breite 205 mm, t=3,25 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, mit Drehriegel
RTSDVS 200	Deckel für T-Stück für KR, Breite 205 mm, t=2,0 mm, mit Drehriegel, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346
RTSDVSRS 200	Deckel für T-Stück für KR, Breite 205 mm, t=6,0 mm, mit Drehriegel, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, mit Alublech-Auflage, rutschsicher
RTSDVSRSL 200	Deckel für T-Stück für KR, Breite 205 mm, t=4,0 mm, mit Drehriegel, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346 mit Aluminium-Riffelblech-Auflage