

# Technisches Datenblatt

## Kabelrinnen-System



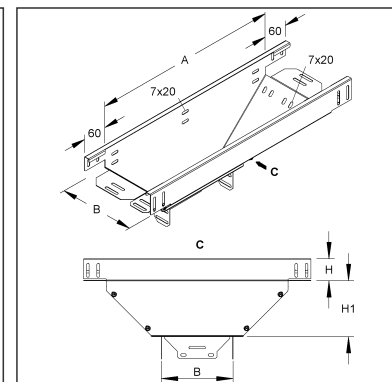
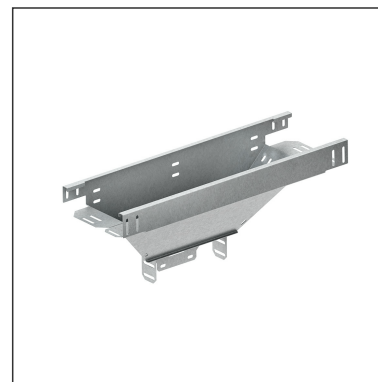
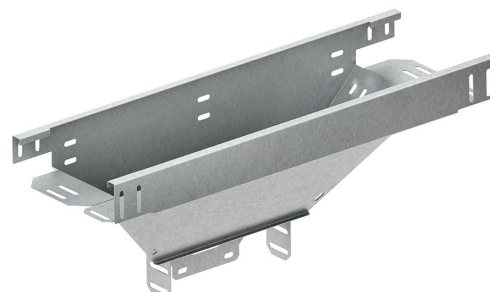
### Abgangstrichter, längs

#### RTL 60.400

EAN: 4013339793266

bevorzugte VPE: 1 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



### Artikelbeschreibung

Abgangstrichter für KR, längs, 60x400 mm, 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	24 St.

### Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	St.

### Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	6,645 kg / St.
Nettogewicht in kg pro 100	664 kg / 100St.

# Technisches Datenblatt

## Kabelrinnen-System

RTL 60.400

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

### Physische Artikeldimensionen

Höhe	363 mm
Breite	404 mm
Tiefe / Länge	1000 mm

### Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE		
Länge	1000 mm	Breite	404 mm	Höhe
Bruttogewicht	6,64 kg	Volumen	0,147 m <sup>3</sup>	
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.	

### Ausschreibungstext

Abgangstrichter, längs, zweiteilig, mit ungelochten Seitenholmen, mit Verbindebohrungen für den Anschluss, mit integrierten Stoßstellenverbindern, für den senkrechten Abzweig längs zur Hauptrichtung, einschließlich anteilmäßigen Befestigungszubehör.

Der Grundkörper des Abgangstrichters wird auf die gerollten Längskanten der bereits vormontierten Kabelrinnen eingehangen und mit diesen verschraubt. Nach Einlegen der Kabel wird das Vorderteil an dem Grundkörper befestigt und mit den Kabelrinnen verschraubt.

Vorteil des Trichters - Fädelaufwand der Kabel entfällt.

VDE zertifiziert!

Ausführung: Durchlaufende Rinnengröße = abgehende Rinnengröße

Verwendung für : Kabelrinnen mit 60 mm Kantenhöhe

Lieferung : unmontiert

Abmessungen (ca. Maße) H x B (innen) : 60 x 402 mm

Einsatzmaß A für die durchlaufende Rinne : 880 mm

Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346

NIEDAX Modell-Nr. : RTL 60.400

EP Material \_\_\_\_\_ EP Lohn \_\_\_\_\_

Einheitspreis/Stück

### Sicherheit & Umwelt

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

### Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	73089059