

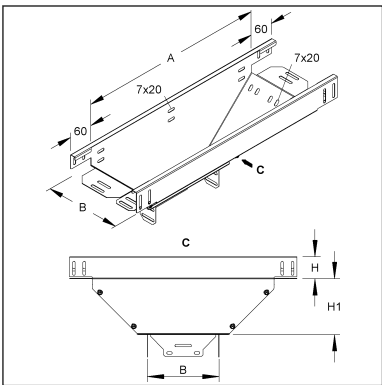
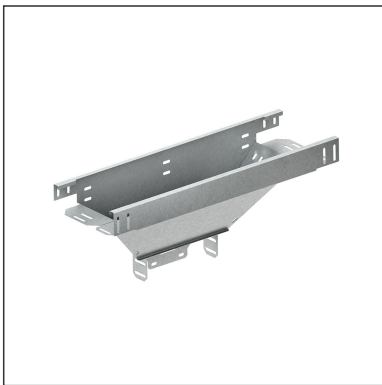
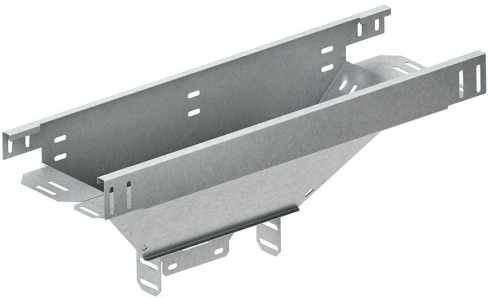
Abgangstrichter, längs

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	363 mm
Bruttogewicht	6,64 kg	Volumen	0,147 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

Ausschreibungstext

Abgangstrichter, längs, zweiteilig, mit ungelochten Seitenholmen, mit Verbinderlochungen 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/Stueck

Sicherheit & Umwelt

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

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	73089059