

Technisches Datenblatt

Kabelrinnen-System



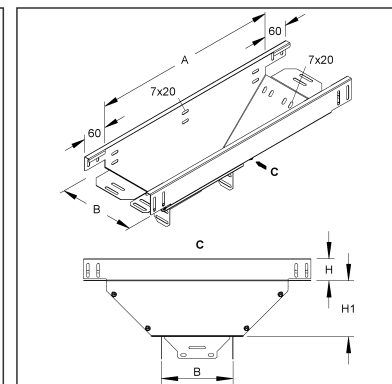
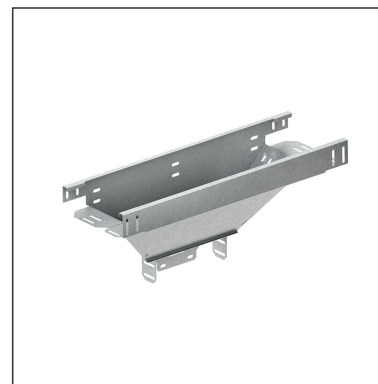
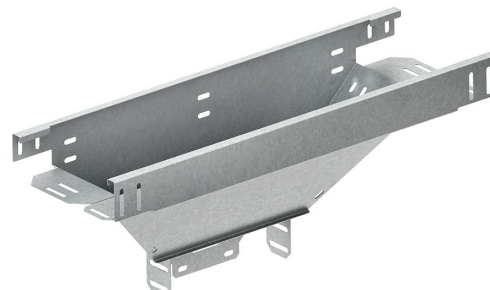
Abgangstrichter, längs

RTL 60.120

EAN: 4013339855520

bevorzugte VPE: 1 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

Abgangstrichter für KR, längs, 60x120 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	16 St.

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	1,665 kg / St.
Nettogewicht in kg pro 100	166 kg / 100St.

Technisches Datenblatt

Kabelrinnen-System

RTL 60.120

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Physische Artikeldimensionen

Höhe	241 mm
Breite	124,00 mm
Tiefe / Länge	500 mm

Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE		
Länge	500 mm	Breite	124,00 mm	Höhe
Bruttogewicht	1,66 kg	Volumen	0,015 m³	
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.
Ausführung: Durchlaufende Rinnengröße = abgehende Rinnengröße
Verwendung für : Kabelrinnen mit 60 mm Kantenhöhe
Lieferung : unmontiert
Abmessungen (ca. Maße) H x B (innen) : 60 x 122 mm
Einsatzmaß A für die durchlaufende Rinne : 380 mm
Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346
NIEDAX Modell-Nr. : RTL 60.120
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