

# Technisches Datenblatt

## Kabelrinnen-System



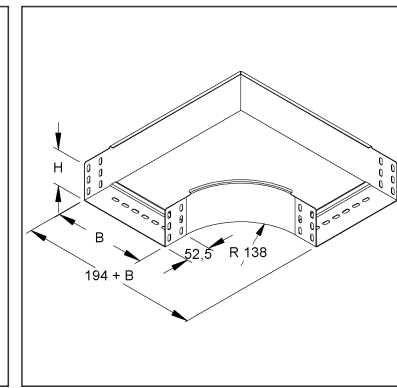
### Bogen 90°

mit ungelochten Seitenholmen, jedoch mit Verbinderlochungen, mit integrierten Stoßstellenverbindern

### RES 85.100 F

EAN: 4013339542000  
bevorzugte VPE: 1 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



### Artikelbeschreibung

Bogen 90° für KR, 85x102 mm, mit ungelochten Seitenholmen, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461, inkl. Zubehör

### Inkl. Zubehör

1 Stück = 1 Stück	✓ Kleinste LE	- Bevorzugte LE
Modell-Nr.	Beschreibung	Anzahl
FLM 6X12 F	Flachrundkopfschraube M6, ähnl. DIN 603, Länge 12 mm, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461/10684, inkl. verz. Flanschmutter	4 St.
120 Stück = 1 DB-Gitterbox	- Kleinste LE	- Bevorzugte LE
Modell-Nr.	Beschreibung	Anzahl
FLM 6X12 F	Flachrundkopfschraube M6, ähnl. DIN 603, Länge 12 mm, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461/10684, inkl. verz. Flanschmutter	480 St.

# Technisches Datenblatt

## Kabelrinnen-System

### RES 85.100 F

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

#### Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	St.

#### Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	1,220 kg / St.
Nettogewicht in kg pro 100	122 kg / 100St.

#### Physische Artikeldimensionen

Höhe	87,00 mm
Breite	294 mm
Tiefe / Länge	294 mm

#### Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE		
Länge	294 mm	Breite	294 mm	Höhe
Bruttogewicht	1,22 kg	Volumen	0,008 m³	
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.	

#### 120 Stück = 1 DB-Gitterbox

Länge	1230 mm	Breite	840 mm	Höhe	970 mm
Bruttogewicht	216 kg	Volumen	1,002 m³		
Mindestmenge	120,00 St.	Höchstmenge	120,00 St.		

#### Ausschreibungstext

Bogen 90°, mit ungelochten Seitenholmen, mit Verbinderlochung für den Anschluss, für Kabelrinnen, zur Herstellung von horizontalen 90° Eckverbindungen, mit integrierten Stoßstellenverbindern, einschließlich feuerverzinkten anteilmäßigem Befestigungszubehör.  
für Kabelrinnen : 85 mm Kantenhöhe  
Abmessungen (ca. Maße) innen H x B : 85 x 102 mm  
Innenholmradius R : 138 mm  
Werkstoff : Stahl, tauchfeuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461  
NIEDAX Modell-Nr. : RES 85.100 F  
EP Material \_\_\_\_\_ EP Lohn \_\_\_\_\_  
Einheitspreis/Stueck

#### Sicherheit & Umwelt

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

# Technisches Datenblatt

## Kabelrinnen-System

RES 85.100 F

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

### Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Herkunftslandesland	RP
Statistische Warennummer	73089059

### Zugehörige Produkte

#### Zugehörige Deckel/Deckelzubehör

Modell-Nr.	Beschreibung
RDRS 2 E3	Drehriegel einfach mit Sicherungsmutter DIN EN ISO 10511 für KR-System, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4301, AISI 304, inkl. Zubehör
RESD 100 F	Deckel für Bogen 90° für KR, Breite 104 mm, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461
RESDV 100 F	Deckel für Bogen 90° für KR, Breite 104 mm, mit Drehriegel, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461