

### Deckel für Kabelrinne/-leiter

mit Stoßleiste und vormontierten Drehriegelverschlüssen

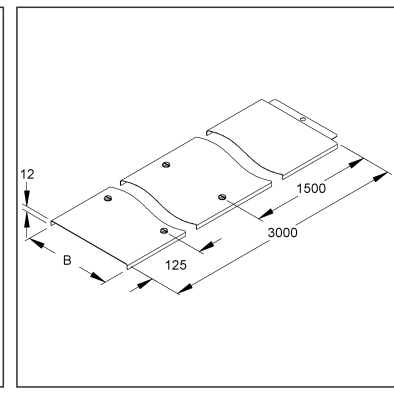
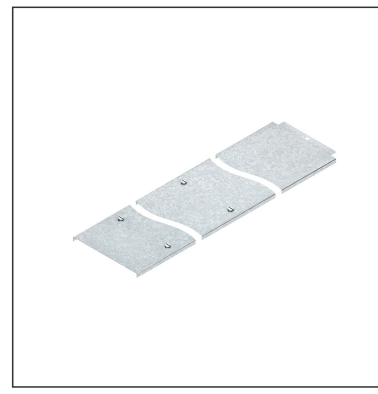
#### ★ RDV 100 S GS

EAN: 4013339241156

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

bevorzugte VPE: 2 x 3 m

Mengeneinheit: m = M



### Artikelbeschreibung

Deckel für KR/-leiter, m. Stoßleiste, 102x3000 mm, t=0,75mm, m. Drehr., Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, 60% CO2 reduziert

### Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	m

### Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	742 g / m
Nettogewicht in kg pro 100	74 kg / 100m

### Physische Artikeldimensionen

Höhe	15,50 mm
Breite	103,50 mm
Tiefe / Länge	3020 mm

# Technisches Datenblatt

## Kabelrinnen-System



Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

### Verpackungsstufen

<b>3 Meter = 1 Stück</b>		<input checked="" type="checkbox"/> kleinste VPE		
Länge	3020 mm	Breite	104,00 mm	Höhe
Bruttogewicht	2,22 kg	Volumen	0,005 m³	
Mindestmenge	3,00 m	Höchstmenge	3,00 m	
<b>6 Meter = 1 Bund</b>		<input checked="" type="checkbox"/> bevorzugte VPE		
Länge	3020 mm	Breite	110,00 mm	Höhe
Bruttogewicht	4,45 kg	Volumen	0,013 m³	
Mindestmenge	6,00 m	Höchstmenge	6,00 m	
<b>1350 Meter = 1 Gestell</b>				
Länge	3020 mm	Breite	1162 mm	Höhe
Bruttogewicht	1099 kg	Volumen	3,930 m³	
Mindestmenge	1.350,00 m	Höchstmenge	1.350,00 m	

### Ausschreibungstext

Deckel für Kabelrinne/-leiter, mit Stoßleiste zur Verminderung der Durchbiegung am Deckelstoß, Schutz gegen Eindringen von Schmutz sowie Erhöhung der Stabilität mit dem angrenzenden Deckel, mit unverlierbar vormontierten Drehriegelverschlüssen.  
Bedingt durch äußere Einflüsse, wie z.B. Windlasten, ist eine Verwendung im Außenbereich nur mit einer zusätzlichen Sicherung (selbstschneidende Schrauben, Stahlband etc.) möglich.  
Für den zusätzlichen Bedarf können Drehriegel RDRS 9 und Deckelhaltefeder RDHF 9 E2 eingesetzt werden.  
VDE zertifiziert!  
Hergestellt mit 60% CO2-reduziertem Stahl!  
Verwendung für: Kabelrinnen mit 35, 60, 85 und 110 mm Kantenhöhe  
Abmessungen (ca. Maße)  
Breite B (innen) : 102 mm  
Lieferlänge L : 3000 mm  
Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346  
NIEDAX Modell-Nr. : RDV 100 S GS  
EP Material \_\_\_\_\_ EP Lohn \_\_\_\_\_  
Einheitspreis/Meter

### Sicherheit & Umwelt

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

### Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	73089059