

## Deckel für Kabelrinne/-leiter

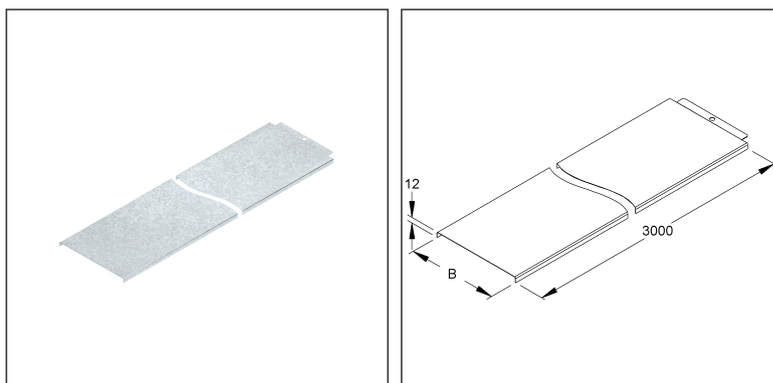
mit Stoßleiste

RD 300 F

EAN: 4013339262908

bevorzugte VPE: 2 x 3 m

Mengeneinheit: m = M



### Artikelbeschreibung

Deckel für KR/-leiter, mit Stoßleiste, 302x3000 mm, t=0,9 mm, Stahl, feuerverzinkt DIN EN ISO 1461

### Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	m

### Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	2,532 kg / m
Nettogewicht in kg pro 100	253 kg / 100m

### Physische Artikeldimensionen

Höhe	12,00 mm
Breite	303,80 mm
Tiefe / Länge	3020 mm

# Technisches Datenblatt

## Kabelrinnen-System

RD 300 F

### Verpackungsstufen

6 Meter = 1 Bund		✓ kleinste VPE	✓ bevorzugte VPE		
Länge	3020 mm	Breite	309 mm	Höhe	17,00 mm
Bruttogewicht	15 kg	Volumen	0,016 m <sup>3</sup>		
Mindestmenge	6,00 m	Höchstmenge	6,00 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, ohne Drehriegelverschlüsse.

VDE zertifiziert!

Zur Verwendung im Funktionserhalt bitte Zusatzvorschriften beachten!

Verwendbar für : Kabelrinnen

Kabelleitern

Abmessungen (ca. Maße) B (innen) : 302 mm

Lieferlänge L : 3000 mm

Werkstoff : Stahl, tauchfeuerverzinkt nach DIN EN ISO 1461

NIEDAX Modell-Nr. : RD 300 F

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

Einheitspreis/Meter

### Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	17.01.2023
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

### Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Herkunftsbundesland	RP
Statistische Warennummer	73089059