

Gitterrinne

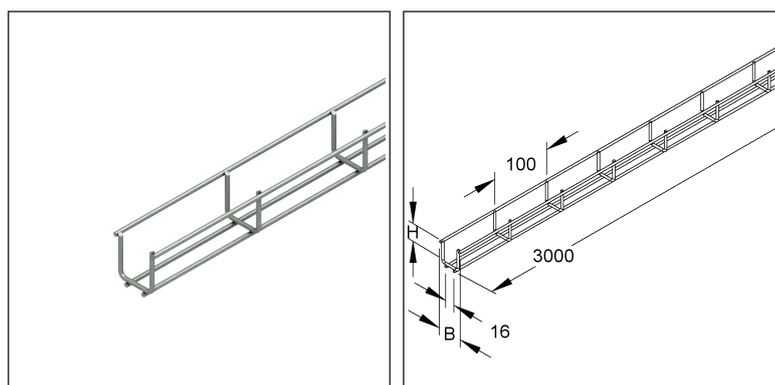
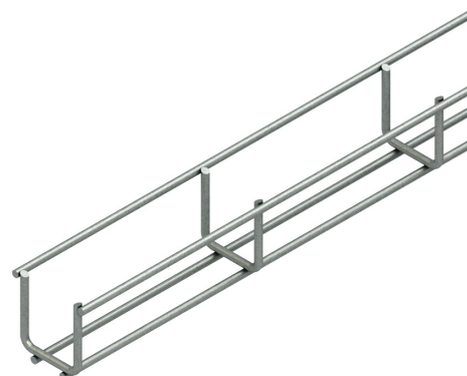
U-förmig, aus Stahldrähten, punktgeschweißt

GR 40.040 E3

EAN: 4013339343713

bevorzugte VPE: 2 x 3 m

Mengeneinheit: m = M



Artikelbeschreibung

Gitterrinne, U-förmig, 40x40x3000 mm, Draht-Ø 3,5 mm, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4301, 1.4303

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	m

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	376 g / m
Nettogewicht in kg pro 100	38 kg / 100m

Physische Artikeldimensionen

Höhe	40,00 mm
Breite	40,00 mm
Tiefe / Länge	3004 mm

Technisches Datenblatt

Gitterrinnen-System

GR 40.040 E3

Verpackungsstufen

6 Meter = 1 Bund		✓ kleinste VPE	✓ bevorzugte VPE		
Länge	3004 mm	Breite	45,00 mm	Höhe	45,00 mm
Bruttogewicht	2,26 kg	Volumen	0,006 m ³		
Mindestmenge	6,00 m	Höchstmenge	6,00 m		

2700 Meter = 1 Gestell					
Länge	3004 mm	Breite	1162 mm	Höhe	1120 mm
Bruttogewicht	1113 kg	Volumen	3,909 m ³		
Mindestmenge	2.700,00 m	Höchstmenge	2.700,00 m		

Ausschreibungstext

Gitterrinne nach DIN EN 61537, U-förmig, aus Stahldrähten, punktgeschweißt.
Stoßstellenverbinder bitte gesondert bestellen.
Abmessungen (ca. Maße) außen H x B : 40 x 40 mm
Draht-Ø : 3,5 mm
Maschenweite : 16 x 100 mm
Lieferlänge L : 3000 mm
Nutzbarer Querschnitt : 858 mm²
geeignete Verbinder : 2 x GRV 6 E3 je Lieferlänge
Werkstoff : Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301, 1.4303
NIEDAX Modell-Nr. : GR 40.040 E3
EP Material _____ EP Lohn _____
Einheitspreis/Meter

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	10.06.2022
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	73143900

Zugehörige Produkte

Zugehörige Deckel/Deckelzubehör

Modell-Nr.	Beschreibung
GRD 40 E3	Deckel für Gitterrinne, 38,5x3000 mm, t=0,8 mm, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4301, 1.4303
GRD 40/7.5° E3	Deckel für Gitterrinne, 38,5x3000 mm, t=0,8 mm, 7,5° Neigungswinkel, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4301, 1.4303

Technisches Datenblatt

Gitterrinnen-System

GR 40.040 E3

Zugehörige Produkte

Stossstellenverbinder

Modell-Nr.	Beschreibung
GRHKM 6X15 E3	Gitterrinnen-Universalverbinder, zweiteilig, mit großer Flanschmutter, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4301, 1.4303
GRV 6 E3	Universalverbinder, zweiteilig, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4301, 1.4303