

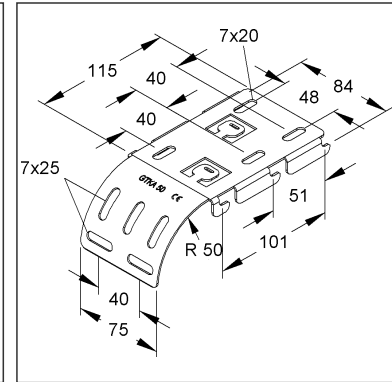
Gitterrinnen-Kabelabgangsblech

GTKA 50 E4

EAN: 4013339136858

bevorzugte VPE: 10 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

Gitterrinnen-Kabelabgangsblech, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4404, AISI 316L

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	140 g / St.
Nettogewicht in kg pro 100	14 kg / 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	52,40 mm
Breite	84,00 mm
Tiefe / Länge	166,70 mm

Technisches Datenblatt

Gitterrinnen-System

GTKA 50 E4

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

10 Stück = 1 Beutel		✓ kleinste VPE	✓ bevorzugte VPE		
Länge	200,00 mm	Breite	100,00 mm	Höhe	50,00 mm
Bruttogewicht	1,4 kg	Volumen	0,001 m³		
Mindestmenge	10,00 St.	Höchstmenge	10,00 St.		

Ausschreibungstext

Kabelabgangsblech, für C-förmige Gitterrinnen mit einem Querdrahtabstand von 100 mm und/oder einem Längsdrahtabstand von 50 mm und G-förmige Gitterrinne mit einem Querdrahtabstand von 100 mm der Abgang in Längsrichtung bedarf der Ausklinkung der beiden Bodenlängsdrähte im Abgangsfeld, mit abgerundeter Kante (R 50 mm) zum Schutz der Kabel bei vertikalem Richtungswechsel, durch T-Auslässe ist eine Schnellbefestigung der Kabelbinder durch Einschlaufen von oben möglich (kein Fädelaufwand), schraublose Montage durch Aufsetzen und Aufschieben.

VDE zertifiziert!

Verwendung für : Gitterrinnen mit Draht-Ø ≤ 6 mm und ab 100 Breite
GR... .100 - ...

GRS... .100 - ...

GRC... .100 - ...

MTC... .100 - ...

MTS... .100 - ...

MTCG 50.100 Abgang in Längsrichtung

Abmessungen (ca. Maße) H x B x L : 52 x 84 x 166,5 mm

für Gitterrinnenbreite : ≥ 100 mm

Werkstoff : Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4404, AISI 316L

NIEDAX Modell-Nr. : GTKA 50 E4

EP Material _____ EP Lohn _____

Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

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

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	FR
Statistische Warennummer	73089059