

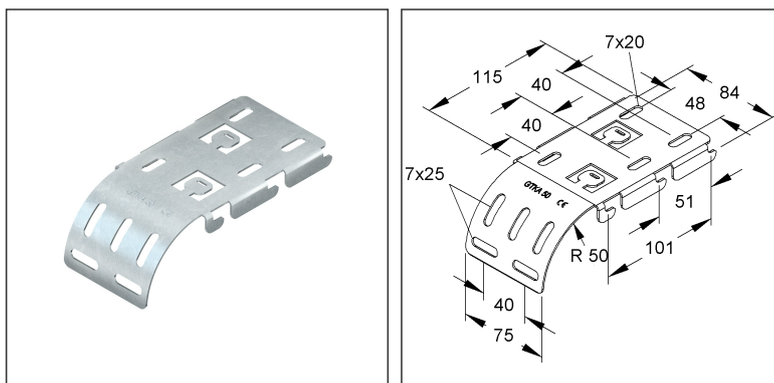
Gitterrinnen-Kabelabgangsblech

GTKA 50 FG

EAN: 4013339136865

bevorzugte VPE:10 St.

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



Artikelbeschreibung

Gitterrinnen-Kabelabgangsblech, Stahl, Geomet verzinkt

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	176 g/ St.
Nettogewicht in kg pro 100	18 kg/ 100St.

Physische Artikeldimensionen

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

Technisches Datenblatt

Giterrinnen-System

GTKA 50 FG

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

10 Stück = 1 Beutel	✓ kleinste VPE	✓ bevorzugte VPE
Bruttogewicht	1,76 kg	
Mindestmenge	10,00 St.	Höchstmenge 10,00 St.

Ausschreibungstext

Kabelabgangsblech, für C-förmige Giterrinnen mit einem Querdrahtabstand von 100 mm und/oder einem Längsdrahtabstand von 50 mm und G-förmige Giterrinne 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 : Giterrinnen 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 Giterrinnenbreite : ≥ 100 mm
Werkstoff : Stahl, Geomet verzinkt
(Zink-/Aluminiumlamellenbeschichtung)
NIEDAX Modell-Nr. : GTKA 50 FG
EP Material_____ EP Lohn_____
Einheitspreis/Stueck

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	21.01.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	
Statistische Warennummer	73089059