

Bogen 90°, verstellbar

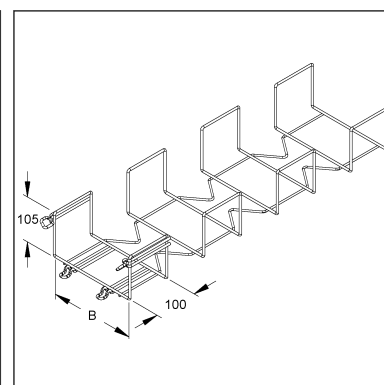
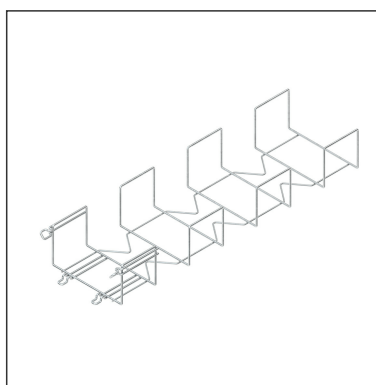
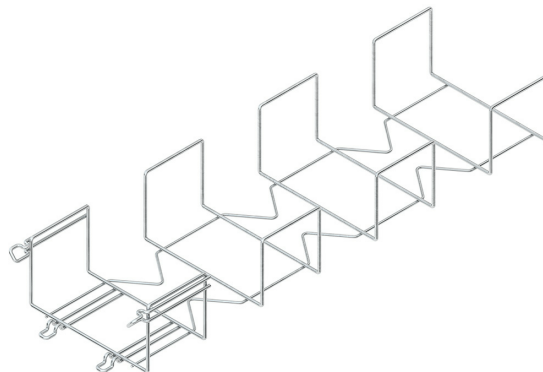
U-förmig, aus Stahldrähten punktgeschweißt, mit angeschweißtem Verbinder

MTCE 105.100 V NX **CITO** Line

EAN: 4013339711710

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

bevorzugte VPE:1 St.



Artikelbeschreibung

Bogen 90° für MTC, mit angeschweißtem Verbinder, 105x100 mm, CITO, Stahl, galvanisch verzinkt DIN EN ISO 4042, blaupassiviert

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	St.

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	384 g/ St.
Nettogewicht in kg pro 100	38 kg/ 100St.

Physische Artikeldimensionen

Höhe	108,00 mm
Breite	118,00 mm
Tiefe / Länge	453,90 mm

# Technisches Datenblatt

## Gitterrinnen-System

MTCE 105.100 V NX CITO<sup>Line</sup>

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

### Verpackungsstufen

1 Stück = 1 Stück		✓ kleinste VPE	✓ bevorzugte VPE		
Länge	454 mm	Breite	118,00 mm	Höhe	108,00 mm
Bruttogewicht	0,38 kg	Volumen	0,006 m³		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

### Ausschreibungstext

Bogen 90°, verstellbar, aus Stahldrähten, punktgeschweißt, mit jeweils einem angeschweißten Verbinder in den Seiten und im Boden zur Schnellbefestigung, ein Bauteil - drei Formstücke, multifunktionales Formstück zur Herstellung von vertikalen und horizontalen Richtungsänderungen von Gitterrinnenmontagen.  
Verwendung für: Gitterrinnen MTC 105...  
Abmessungen (ca. Maße)  
Höhe H (innen) x Breite B (innen) : 105 x 100 mm  
Draht-Ø, längs : 3,5 mm  
Draht-Ø, quer : 3,9 mm  
Anzahl der Segmente : 3  
Werkstoff : Stahl, galvanisch verzinkt nach DIN EN ISO 19598  
NIEDAX Modell-Nr. : MTCE 105.100 V  
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	73089098