

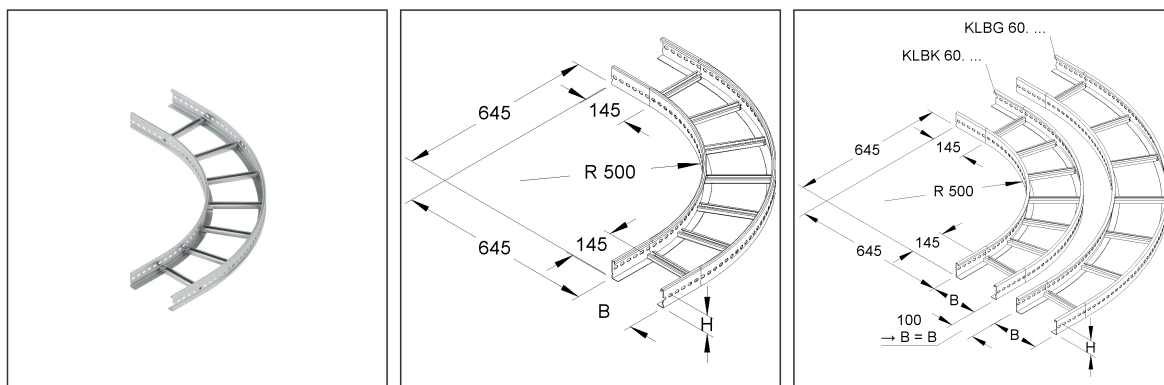
**Bogen 90°, klein**

mit durchgehend gelochten Seitenholmen

**KLBK 60.203**

EAN: 4013339290208

bevorzugte VPE:1 St.



**Artikelbeschreibung**

Bogen 90° für KL, klein, 60x200 mm, mit gelochten Seitenholmen, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346

**Preiszusatzinfos**

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	St.

**Gewicht**

Gewicht Mengeneinheit	3,520 kg / St.
Nettogewicht in kg pro 100	352 kg / 100St.

**Physische Artikeldimensionen**

Höhe	60,00 mm
Breite	845 mm
Tiefe / Länge	845 mm

# Technisches Datenblatt

## Kabelleiter-System

### KLBK 60.203

#### Verpackungsstufen

<b>1 Stück = 1 Stück</b>		✓ kleinste VPE			
Länge	845 mm	Breite	845 mm	Höhe	60,00 mm
Bruttogewicht	3,52 kg	Volumen	0,043 m <sup>3</sup>		
Mindestmenge	1,00 St.	Höchstmenge	1,00 St.		

#### Ausschreibungstext

Bogen 90°, klein, mit durchgehend perforierten und profilierten Seitenholmen, mit eingewinkelten Sprossen aus C-Profilen mit 11 mm Schlitzweite, zur Herstellung von horizontalen 90° Bogen.

Stoßstellenverbinder KSV 60... bitte separat bestellen.

Passende Bügelschellen (BA... und BAK...).

Parallele Trassenführung möglich. Der Verlegeabstand beträgt 100 mm bei identischen Kabelleiterbreiten.

für Kabelleiter : KL 60...

Abmessungen (ca. Maße) H x B : 60 x 200 mm

Außenabmessungen : 645 mm + B

Innenholmradius R : 500 mm

Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346

NIEDAX Modell-Nr. : KLBK 60.203

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

Einheitspreis/Stueck

#### Sicherheit & Umwelt

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

#### Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Herkunftsbundesland	RP
Statistische Warennummer	73089059

#### Zugehörige Produkte

##### Zugehörige Deckel/Deckelzubehör

Modell-Nr.	Beschreibung
KLBKDV 200	Deckel für Bogen 90° für KL, klein, Breite 203 mm, mit Drehriegel, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346

##### Stoßstellenverbinder

Modell-Nr.	Beschreibung
KSV 60 S	Stoßstellenverbinder für KL, Höhe 60 mm, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346, inkl. Zubehör