

Technisches Datenblatt

E-Klips



Gliederkette

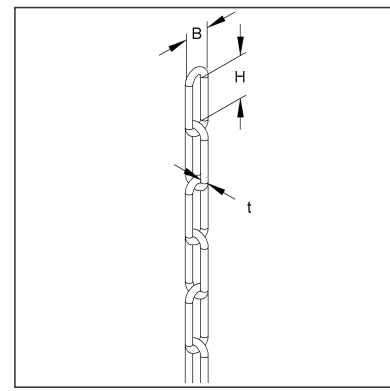
KN-2

EAN: 4013339757268

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

bevorzugte VPE: 50 m

Mengeneinheit: m = M



Artikelbeschreibung

E-KLIPS, Gliederkette, t=2 mm, Edelstahl, Werkstoff-Nr.: 1.4404, AISI 316L

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N12
Mengeneinheit	m

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	70 g / m
Nettogewicht in kg pro 100	7 kg / 100m

Verpackungsstufen

50 Meter = 1 Stück		✓ kleinste VPE		
Länge	300 mm	Breite	350 mm	Höhe
Bruttogewicht	3,5 kg	Volumen	0,037 m ³	350 mm
Mindestmenge	50,00 m	Höchstmenge	50,00 m	

Technisches Datenblatt

E-Klips

KN-2

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Ausschreibungstext

Gliederkette, nach DIN 763, für Abhängungen.
Die Tragfähigkeitsangaben gelten nur bei ausreichender Verankerung mit dem tragenden Untergrund.
Abmessungen (ca. Maße)
KettengliedinnenMaße H : 22 mm
KettengliedbogenaußenMaße B : 8 mm
Materialstärke t : 2 mm
Tragfähigkeit F : 0,5 kN
Lieferlänge L : 50 m
Werkstoff : Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4404, AISI 316L
NIEDAX Modell-Nr. : KN-2
EP Material _____ EP Lohn _____
Einheitspreis/Meter

Sicherheit & Umwelt

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

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Statistische Warennummer	73269096