

Förderkette 60-1 Palettentransportkette - JWIS

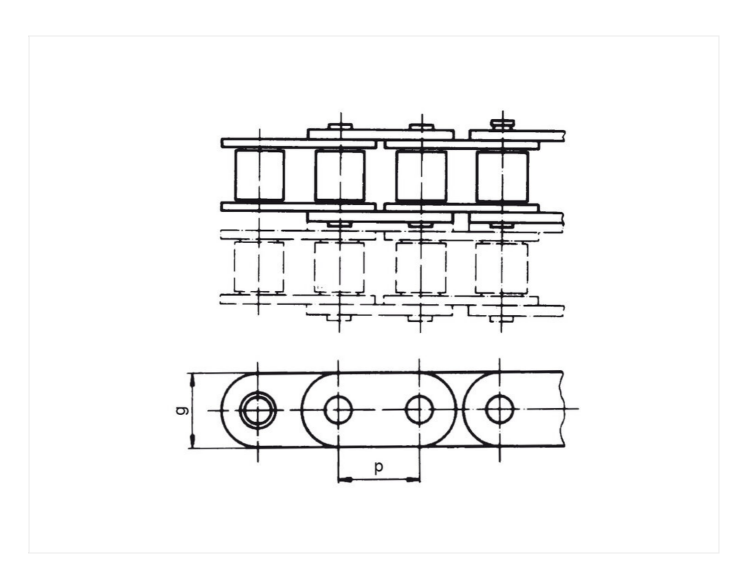
Materialnummer: 50021186

Marke: JWIS

Ausführung: Palettentransportkette



Produktbild folgt in Kürze



Technische Daten

ROLLENKETTE	60
Teilung p (mm)	19,05
Lichte Weite b1 min. (mm)	12,70
Rollendurchmesser d1 max. (mm)	11,91

www.iwis.com 1

Produktdatenblatt



Bolzendurchmesser d2 max. (mm)	5,96
Innengliedbreite b2 max. (mm)	17,75
Außenglied Niet a1 max. (mm)	25,44
Außenglied Nut a max. (mm)	27,99
Laschenhöhe h2 max. (mm) (JWIS: g)	18,0
Min. Bruchkraft ISO/DIN Standard FU (kN)	42.000
Mittlere Bruchkraft FB (kN)	42,000
Gewicht pro Meter (kg)	1,75
Gelenkfläche f (cm²)	1,06

Produktinformationen

iwis bietet eine umfangreiche Palette von Spezialförderketten für unterschiedliche Industrieanwendungen und Anforderungen an. Die iwis-Plattenkette wird dort eingesetzt wird, wo es auf ruhiges und sicheres Fördern durch engste Kurven ankommt.

Highlights:

- Durch gerade Laschenform durchgehende Auflage des Transportgutes
- Rollenketten mit geraden Laschen zum Transportieren von unterschiedlichem Fördergut
- Auch in MEGAlife-Ausführung lieferbar

Anwendungsgebiete

- · Logistiksysteme, Lagertechnik
- Fördertechnik
- · Baustoff-, Glas- und Keramikindustrie
- Umwelttechnik, Recyclingindustrie

JETZT DIREKT ONLINE ANFRAGEN ODER BESTELLEN

https://www.iwis.com/de-de/produkte-services/foerderkette-60-1-palettentransportkette-jwis~p4811

Hilfreiche Informationen

www.iwis.com 2

Produktdatenblatt



BERECHNUNGSPROGRAMM

INDUKET - das Berechnungsprogramm für Ingenieure.

iwis.com/induket

KETTENAUSLEGUNG

Richtige Antriebslösung für Ihre Herausforderung.

chaindrive@iwis.com

SERVICES

Kettenfinder, CAD-Datenbank, Handbuch Kettentechnik und mehr.

iwis.com/service

www.iwis.com 3