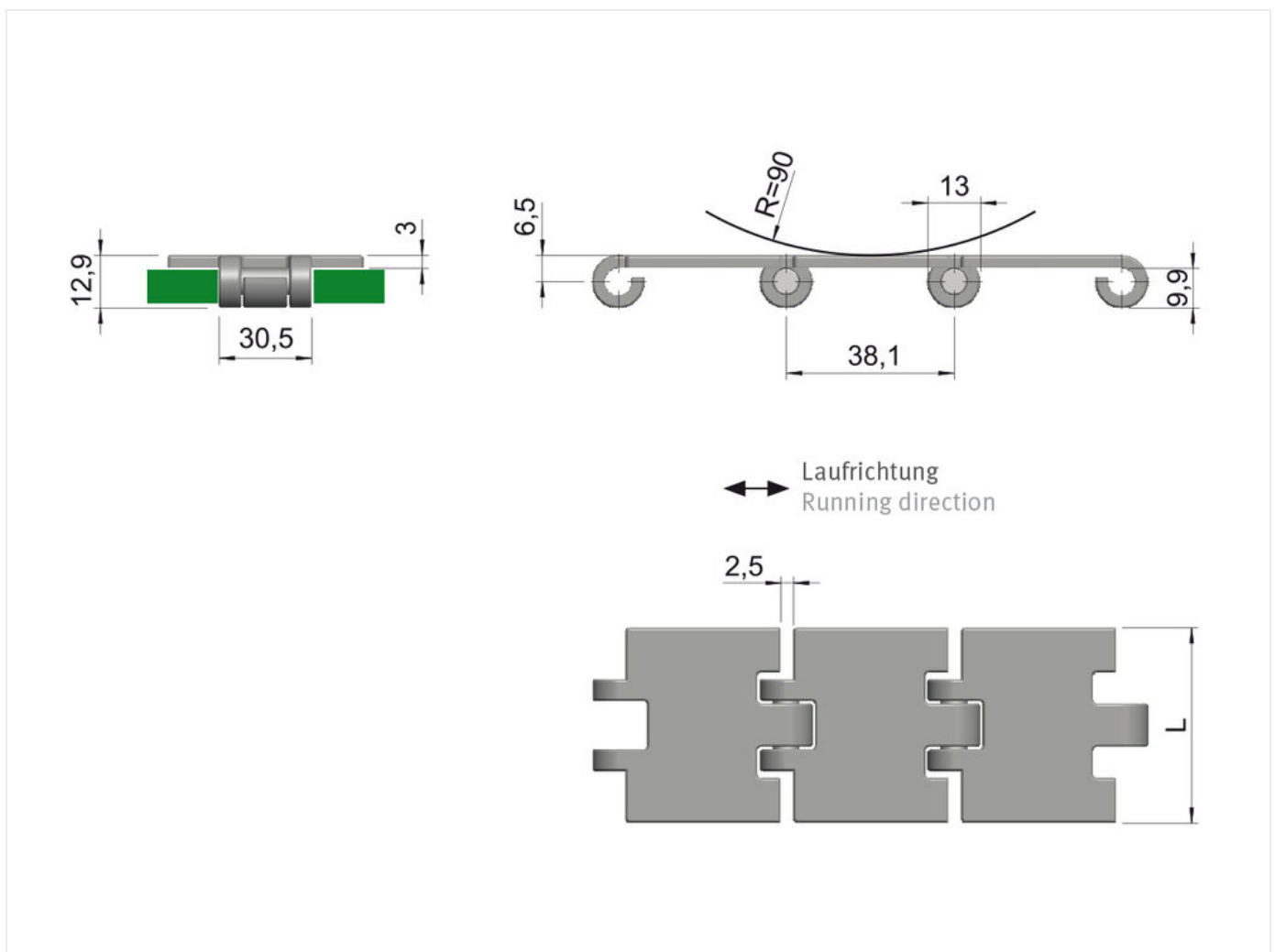


Scharnierbandkette 812 Serie 812 Mini, Edelstahl - FLEXON

Materialnummer: 81014075
Verpackungseinheit: 3,048m

Marke: FLEXON
Ausführung: Serie 812 Mini
Oberfläche: Edelstahl



Technische Daten

SCHARNIERBANDKETTE	812
Bolzendurchmesser d2 max. (mm)	6,35
Gewicht pro Meter (kg)	1,3
Werkstoff Kette	Mega

Werkstoff Bolzen	gehärteter Edelstahl
Plattendicke (mm)	3
Rückbiegeradius (mm)	75
Spaltmaß G (mm)	2,8
Breite L (mm)	44,5
Durchschnittliche Streckgrenze (N)	3,6

Produktinformationen

FLEXON Stahl- und Edelstahl-Scharnierbandketten werden als gerad- und kurvengängige Versionen in verschiedenen Gelenkformen und Materialien angeboten. Sie zeichnen sich durch hohe zulässige Belastungen, hohe Verschleißbeständigkeiten, hochwertige Oberflächen sowie exzellente Verarbeitung aus und finden nicht nur in der Getränkeindustrie Anwendung.

Highlights:

- Hochleistungsedelstahl für Hochgeschwindigkeits- und Schwerlastanwendungen
- Sehr hohe ertragbare Belastungen
- Hervorragende Korrosionsbeständigkeit und Verschleißfestigkeit
- Sehr gute Oberflächenhärte durch Kaltverfestigung
- Höchste Oberflächenqualität
- Für Magnetketten einsetzbar
- Einsatztemperaturen von -40°C bis +260°C
- 27 HRC

Anwendungsgebiete

- Zuführ- und Automatisierungstechnik
- Lebensmittelindustrie
- Automobilindustrie
- Stahlindustrie

□

JETZT DIREKT ONLINE ANFRAGEN ODER BESTELLEN

<https://www.iwis.com/de-de/produkte-services/scharnierbandkette-812-serie-812-mini-edelstahl-flexon~p7111>

Hilfreiche Informationen

□

KETTENAUSLEGUNG

Richtige Antriebslösung für
Ihre Herausforderung.

chaindrive@iwis.com