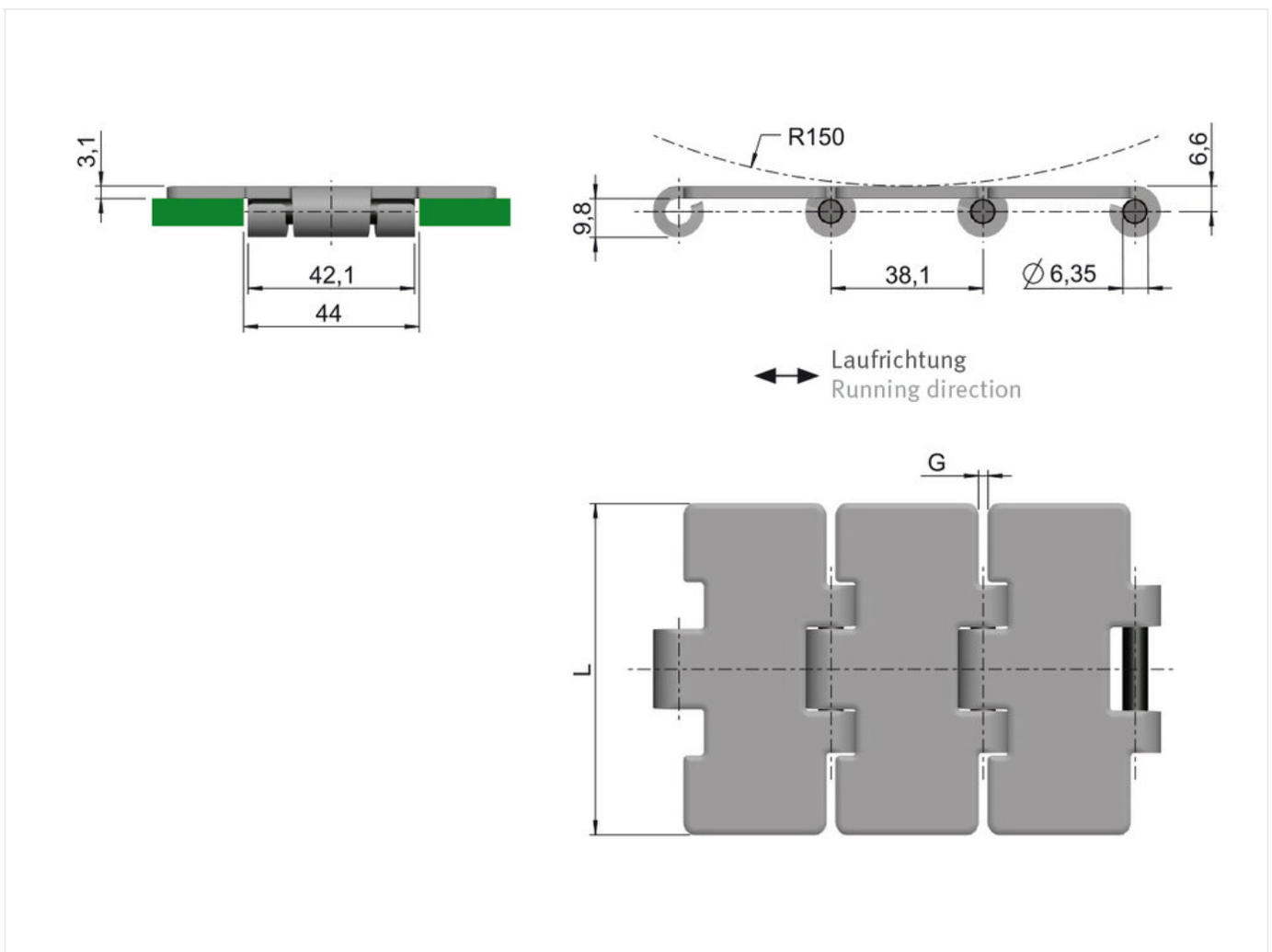




Scharnierbandkette 815 Serie 815 HS, Edelstahl - FLEXON

Materialnummer: 81022684
Verpackungseinheit: 3,048m

Marke: FLEXON
Ausführung: Serie 815 HS
Oberfläche: Edelstahl



Technische Daten

SCHARNIERBANDKETTE	815
Bolzendurchmesser d2 max. (mm)	6,35
Gewicht pro Meter (kg)	2,65
Werkstoff Kette	Mega

Werkstoff Bolzen	gehärteter Edelstahl
Plattendicke (mm)	3,1
Rückbiegeradius (mm)	150
Spaltmaß G (mm)	1,6
Breite L (mm)	82,5
Durchschnittliche Streckgrenze (N)	8,5

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.

HS = High Speed, Oberflächenrauheit: $R_a \leq 0,18$ micron

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 $+260^{\circ}\text{C}$
- 27 HRC

Anwendungsgebiete

- Lebensmittelindustrie

JETZT DIREKT ONLINE ANFRAGEN ODER BESTELLEN

<https://www.iwis.com/de-de/produkte-services/scharnierbandkette-815-serie-815-hs-edelstahl-flexon~p7097>

Hilfreiche Informationen



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