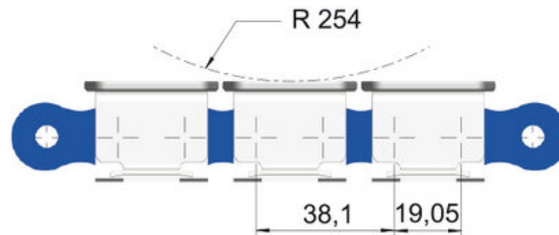
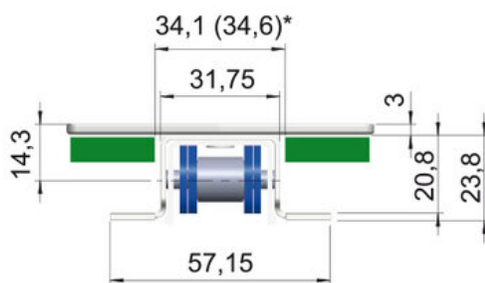


## Plattenbandkette 1874 Serie 1874, gehärteter Kohlenstoffstahl - FLEXON

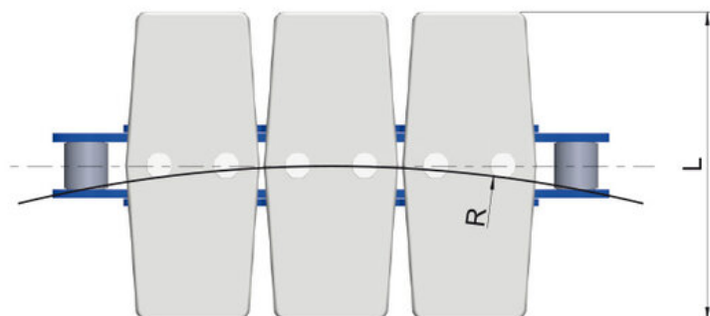
Materialnummer: 81023315  
Verpackungseinheit: 3,048m

Marke: FLEXON  
Ausführung: Serie 1874  
Oberfläche: gehärteter  
Kohlenstoffstahl



\* 34,6 Kurve  
Curve  
34,1 Gerade  
Straight

↔ Laufrichtung  
Running direction



## Technische Daten

SCHARNIERBANDKETTE	1874
Gewicht pro Meter (kg)	4,2

Rückbiegeradius (mm)	254
Breite L (mm)	82,5
Durchschnittliche Bruchlast (N)	27
Minimaler Kurvenradius R (mm)	356
Werkstoff Platte	C45
Werkstoff Grundkette	C45
Teilung Grundkette p (mm)	19,05

## Produktinformationen

FLEXON-Plattenbandketten sind Hybridketten aus Stahl-Rollenketten und Kunststoff-Platten, welche die hohen Bruchlasten der ELITE-Rollenketten mit den ebenen Oberflächen der Scharnierbandketten miteinander vereinen. Stahlplatten fest montiert auf Standard-Rollenketten. Basisketten werden mit geraden Innenlaschen geliefert.

Highlights:

- ANSI 60 Seitenbogen Basiskette mit verlängertem Bolzen
- Einfaches Austauschen der aufgeschnappten Kunststoffplatten

## Anwendungsgebiete

- Zuführ- und Automatisierungstechnik
- Verpackungsindustrie

**JETZT DIREKT ONLINE ANFRAGEN ODER BESTELLEN**

<https://www.iwis.com/de-de/produkte-services/plattenbandkette-1874-serie-1874-gehaerteter-kohlenstoffstahl-flexon~p7284>

## Hilfreiche Informationen

## **BERECHNUNGSPROGRAMM**

INDUKET - das  
Berechnungsprogramm für  
Ingenieure.

[iwis.com/induket](http://iwis.com/induket)

## **KETTENAUSLEGUNG**

Richtige Antriebslösung für  
Ihre Herausforderung.

[chaindrive@iwis.com](mailto:chaindrive@iwis.com)

## **SERVICES**

Kettenfinder, CAD-Datenbank,  
Handbuch Kettentechnik und  
mehr.

[iwis.com/service](http://iwis.com/service)