



Plattenband-Basiskette 60 Seitenbogen, Edelstahl - FLEXON

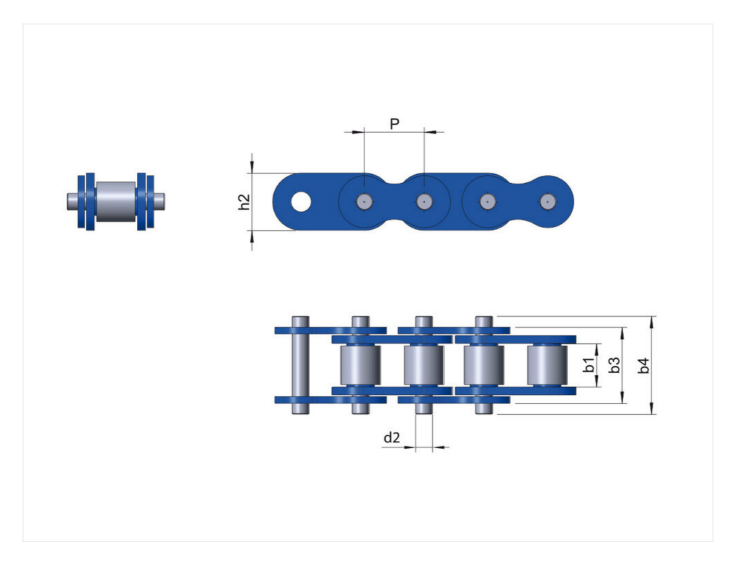
Materialnummer: 81013570 Verpackungseinheit: 3,048m

Marke: FLEXON

Ausführung: Seitenbogen Basiskette

Oberfläche: Edelstahl





Technische Daten

SCHARNIERBANDKETTE	60
Bolzendurchmesser d2 max. (mm)	5,08
Gewicht pro Meter (kg)	1,39
Werkstoff Kette	coreshop.product.attribute.stainlesssteel

www.iwis.com

Produktdatenblatt



Durchschnittliche Bruchlast (N)	14,8
Minimaler Kurvenradius R (mm)	350
Werkstoff Grundkette	coreshop.product.attribute.stainlesssteel
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. ANSI 60 Seitenbogen Basiskette mit verlängertem Bolzen.

Anwendungsgebiete

- Zuführ- und Automatisierungstechnik
- · Verpackungsindustrie

JETZT DIREKT ONLINE ANFRAGEN ODER BESTELLEN

https://www.iwis.com/de-de/produkte-services/plattenband-basiskette-60-seitenbogen-edelstahl-flexon~p7299

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

www.iwis.com 2