



Stabgeflechtband Kurve – Abmessungen und Material



TOP-Eigenschaften

- Hohe Temperaturbeständigkeit
- Hygienische Konstruktion
- Edelstahl-Ausführung gem. VO EG 1935/2004 lebensmittelzugelassen
- Durchlässige Konstruktion
- 30° bis 180° - Kurvenwinkel

Stabgeflechtbandkurven eignen sich für den Transport von leichten bis mittelschweren Produkten in allen Industriebereichen. Kurvenanlagen von 30° bis 180° - Kurvenwinkel mit konstante Teilungssteigerung sind möglich.



Anwendungsgebiete

- Richtungsänderung des Produktflusses

- Ersatzbänder für alle bekannten Kurvensysteme

Verwendete Materialien

- Federstahldraht 1.1211
- Edelstahldraht 1.4310
- Edelstahldraht K2390

**Edelstahl-Ausführungen
gem. VO EG 1935/2004
Lebensmittel zugelassen**

Maßangaben

- Erhältlich in Standardmaßen
sowie nach Anfrage

Kombinierbar mit

- Mitnehmern
- Spitzen

BESCHREIBUNG

Federstahldraht 1.1211, Sorte DH (AISI 1060):

Wenn keine Ansprüche an eine Korrosionsbeständigkeit gestellt wird, z. B. bei der Schokoladenüberziehmaschine. Einsatztemperatur von - 10° C bis + 70° C.

Edelstahldraht 1.4310 (AISI 302):

Wenn Korrosion unter normalen Bedingungen unerwünscht ist, z. B. in der Fisch- und Fleischindustrie. Einsatztemperatur von - 50° C bis + 250° C. Lebensmittel zugelassen gem. VO EG 1935/2004.

Edelstahldraht K2390:

Wenn hohe Ansprüche an eine Korrosionsbeständigkeit gestellt werden, z. B. beim Einsatz von Fruchtsäuren. Einsatztemperatur von -80° C bis +280° C. Lebensmittel zugelassen gem. VO EG 1935/2004.

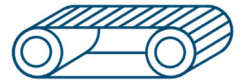
Alle Drähte sind hochglanzpoliert: Dies reduziert Produktanhaftungen, an den glatten Oberflächen.

ANWENDUNGSGEBIETE

Ersatzbänder für alle bekannten Kurvensysteme | Richtungsänderung des Produktflusses

MATERIALIEN

Edelstahldraht 1.4310 | Edelstahldraht K2390 | Federstahldraht 1.1211

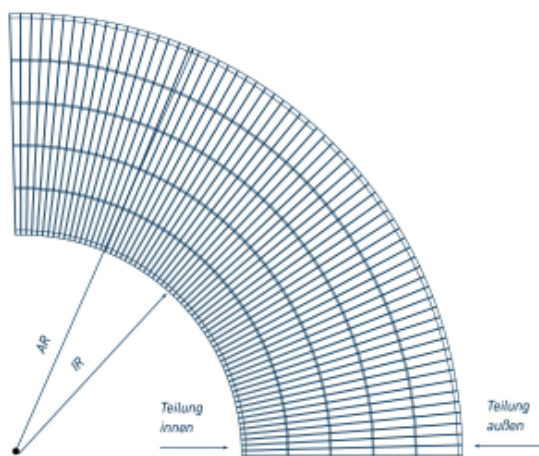


MASSANGABEN

Standardmaße, sowie auf Anfrage | Standarddrahtstärken von \varnothing 1,4 / 1,6 / 1,8 mm |
Standardinnenradien von 350 / 406 / 650 / 800 mm | Standardbreiten 406 / 600 / 610 / 864 /
1 000 / 1.270 mm

KOMBINIERBAR MIT

Mitnehmern | Spitzen



Kurvenstabgeflechtband, geteilt



Kurvenstabgeflechtband, geteilt



Kurvenstabgeflechtband



Montage- & Inbetriebnahme- Service

Wir bieten zu allen Komponenten auf Wunsch auch einen Montage- und Inbetriebnahme-Service mit **fachkundigen Spezialisten** an – für den Austausch von Ersatzteilen genauso wie für die Erstausrüstung.

Warum Sie sich für Robert Siegling entscheiden sollten?

- ✓ Wir liefern schnell und zuverlässig
- ✓ Wir sind und beraten herstellerunabhängig, mit dem Fokus auf Ihre Aufgabenstellung
- ✓ Wir sind vom Fach und haben eine sehr gute Marktkenntnis
- ✓ Wir haben langjährige Erfahrung im Anlagenbau in den unterschiedlichsten Branchen
- ✓ Wir bieten Ihnen auf Wunsch Montagen mit fachkundigen Monteuren vor Ort an
- ✓ Wir bieten hochwertige Produkte zu fairen Preisen

Sie möchten eine **Beratung** oder sind sich nicht sicher, was genau Sie benötigen?

Die Auswahl der passenden Komponente hängt von vielen unterschiedlichen Kriterien und Faktoren ab. Unser Team hilft Ihnen gerne das für Sie am besten geeignete Produkt zu finden.

Tel. +49 8152 982 79-0

Ausschlussklausel „Berechnung/Empfehlung“

Berechnungen / Empfehlungen sollen eine Hilfestellung bei der Auslegung von antriebs- und fördertechnischen Anlagen bieten. Bitte haben Sie Verständnis dafür, wenn die ROBERT SIEGLING GmbH & Co. KG aufgrund der vielfältigen, kaum erfassbaren Randbedingungen solcher Anlagen für die Richtigkeit der Berechnung / Empfehlung keine Gewähr übernehmen kann. Ebenfalls ausgeschlossen ist die Gewährleistung bei Folgeschäden.