



Weitspiralgliederband – Abmessungen und Material



TOP-Eigenschaften

- Edelstahl-Ausführungen gem. VO EG 1935/2004 lebensmittelzugelassen
- belastbar und langlebig
- durchlässige Konstruktion
- guter Geradelauf
- Einfache Verbindungen

Rund- oder Flachdrahtspiralen in flach-ovaler Form werden für das Weitspiralgliedergurt zusammengefügt. Rechts- und linksgängige Elemente werden dabei abwechselnd verwendet. Zur Verbindung setzen wir gewellte Querstäbe ein. Erhältlich ist das Band mit verschweißten Schlingen- oder Biegekanten.



Anwendungsgebiete

- Backöfen
- Förderanlagen
- Froster
- Frittieranlagen
- Glühöfen
- Kühlanlagen
- Reinigungsanlagen
- Trockenöfen

Verwendete Materialien

Edelstahl 1.4301
Stahl roh, verzinkt, verzinkt
Spezialstähle

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

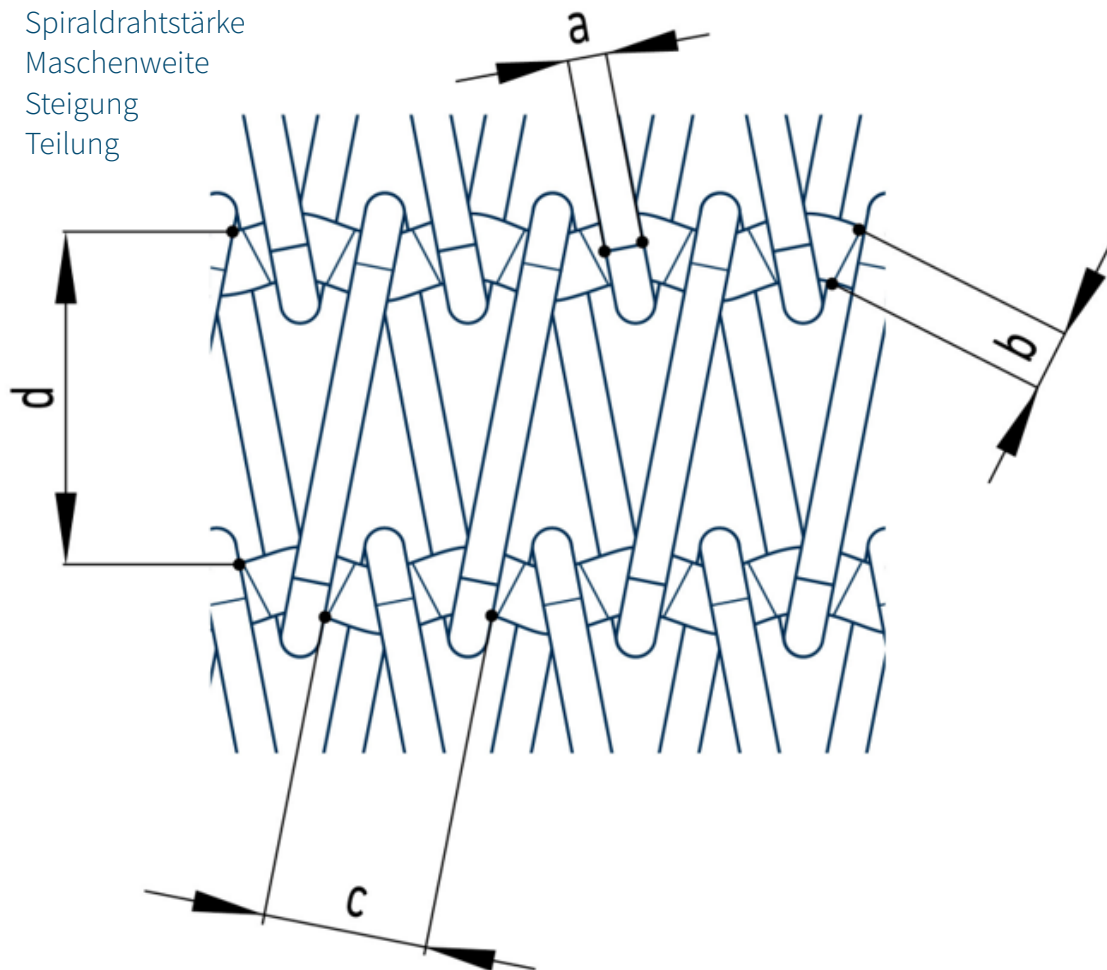
Kombinierbar mit

- Führungsketten
- Mitnehmern
- Rinnenkante

Maßangaben

- Bandbreiten bis ca. 5.000mm
- Runddrahtspiralen:
Ø 0,71mm bis 6,3mm
- Flachdrahtspiralen:
1,0x0,70mm bis 6,0x3,0mm
- Steigung der Spiralen: 2,00
bis 50,00mm
- Querstäbe: Ø0,80 bis 8,0mm
- Querstabteilung: 3,4 bis 80,0mm
- Umlenk-Ø: mind. 10x
Querstabteilung

- a Spiraldrahtstärke
b Maschenweite
c Steigung
d Teilung





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 Marktkennntnis
- ✓ 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.