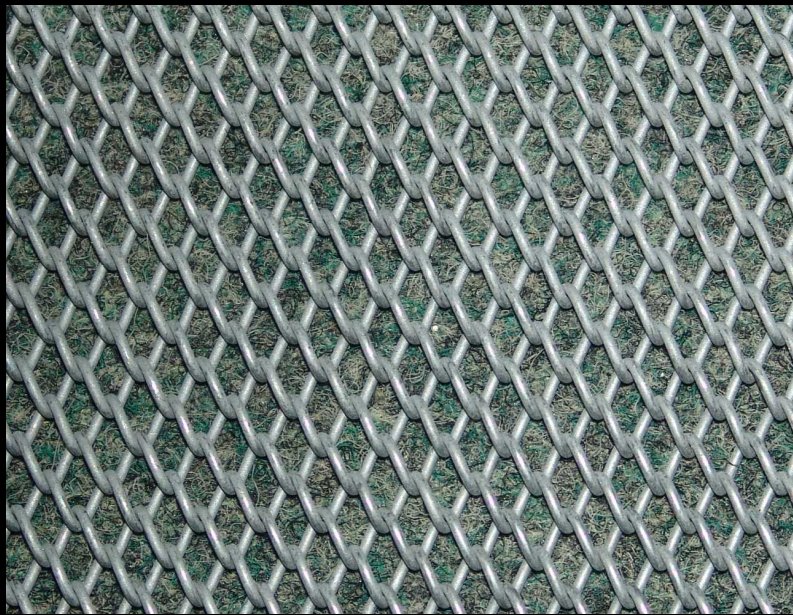


Drahtgeflechsbänder



Beschreibung

Drahtgeflechsbänder bestehen aus ineinander gewickelten Spiralen. In Ausführung A sind die Spiralen flach, in Ausführung B haben sie eine runde Form.

Rechts und links gewickelte Geflechsstücke werden aneinandergesetzt und durch Querstäbe verbunden.

Die Bandkanten werden durch Abbiegen und, in verstärkter Form, durch zusätzliches Andrücken mehrerer Maschen gebildet.

Einsatz

Form A mit einer Luftdurchlässigkeit von über 50%, hervorragender Bandgelenkigkeit und -beweglichkeit wird für leichtes Stückgut bei Back-, Röst-, Kühl- und Trockenprozessen eingesetzt.

Form B kommt bei schwererem Stückgut in ähnlichen Prozessen zum Einsatz. Sie zeichnet sich ebenfalls durch eine hervorragende Bandgelenkigkeit sowie eine Luftdurchlässigkeit von ca. 50% aus.

Darüber hinaus finden Drahtgeflechsbänder in Reinigungs- und Bandfilteranlagen Anwendung.

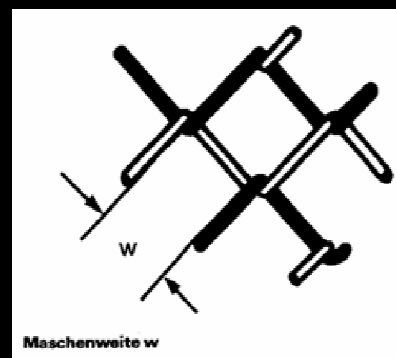
Die Bandlaufgeschwindigkeit kann bei Form A bis 2 m/s betragen, bei Form B maximal 0,5 m/s.

Material

**Stahldraht, blank
Stahldraht, verzinkt
Edelstahldraht
Draht aus hochlegiertem Edelstahl**

Parameter

**Bandbreite und -länge
Spiraldrahtstärke
Maschenweite (w)
Material
Kantenausführung**



Lieferzustand

Drahtgeflechsbänder werden nach Bestelllänge in Rollen, die sich leicht verbinden lassen, ausgeliefert.

KIESELSTEIN Group

Erzbergerstraße 3
09116 Chemnitz
Germany

Phone: +49 371 910 41 00
Fax: +49 371 910 41 05

E-Mail: info@kieselstein-group.com

www.kieselstein-group.com