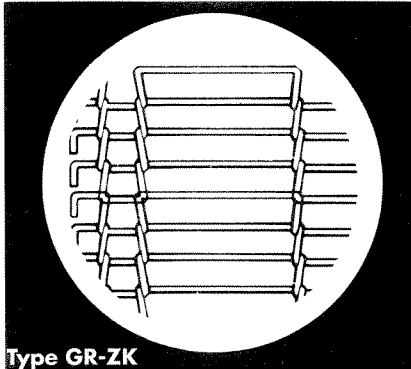


Anwendung von Metall-Förderbänder

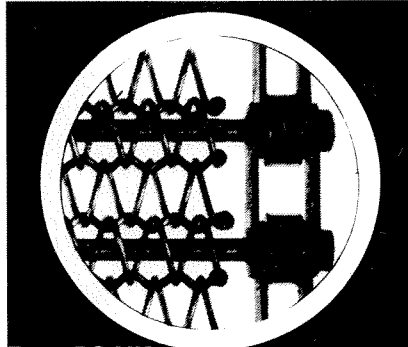


Type GR-ZK

Stahlgliederband mit S-Kanten

Anwendung:

u.a. in der Süßwaren- und Snackindustrie und für den Transport leichter und einfacher Produkte.

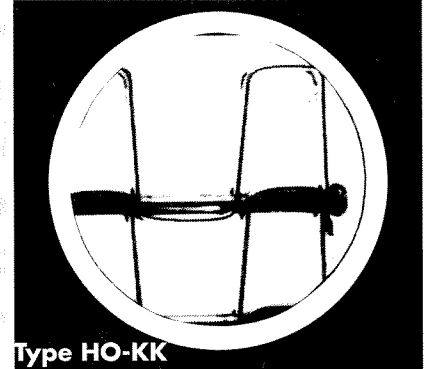


Type BS-HK

Weitspiralgliederband mit Hohlbolzenkette

Anwendung:

u.a. als Backband für Snacks, und zugleich als Abfuhrband.

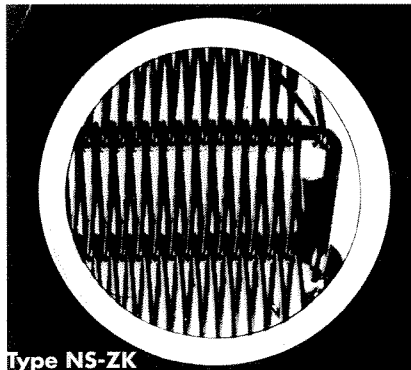


Type HO-KK

Wabenband mit Kopfkanten

Anwendung:

u.a. als Akkumulationsband für den Büchsentransport beim Pasteurisieren.

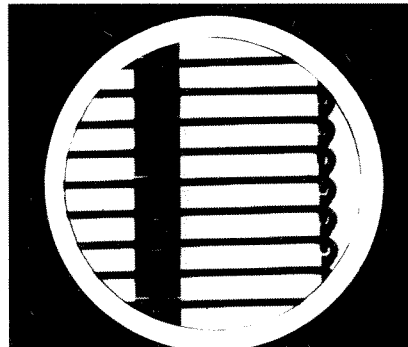


Type NS-ZK

Engspiralgliederband mit S-Kanten

Anwendung:

u.a. als Backband für die mehlerarbeitende Industrie, und als Kühlband in der Süßwaren- und chemischen Industrie.

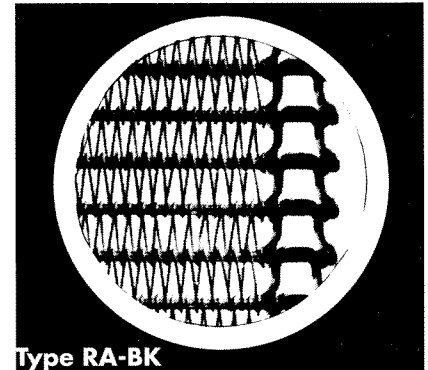


Type SB-ZK

Stabband mit S-Kanten

Anwendung:

u.a. bei der Kühlung von Brot.

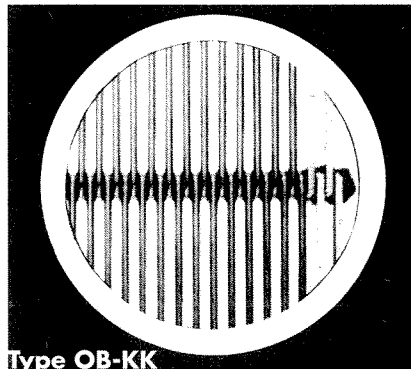


Type RA-BK

Serpentinenband mit Bügelkanten

Anwendung:

u.a. als Einfrier- und Kühlband in der Lebensmittelindustrie (Brot, Fleisch und Fisch).

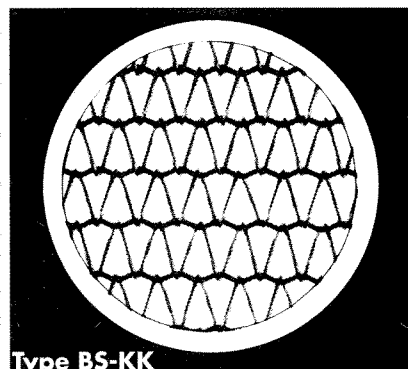


Type OB-KK

Ösenband mit Kopfkanten

Anwendung:

u.a. für das Backen, Kühlen und Tiefrieren von Pommes frites und als Kühlband bei der Härtung von Metallen, in Giessereien und Ziegeleien.



Type BS-KK

Weitspiralgliederband mit Kopfkanten

Anwendung:

u.a. als Kühl- und Waschband in der Gummiindustrie und als Transportband bei Stahlstrahlen (in schwerer Ausführung).

Kunststoffgliederbänder und mehrere andere Spezialförderbänder aus Metall.



**umfassend im Angebot
zuverlässig im Service**