



- B** Gurtbreite
- d** Spiralabmessung
- D** Querstabdicke
- T** Teilung

TYP 200 - RUNDRAHTGLIEDERGURTE

Anwendung: Trocknungsanlagen und Durchlauföfen
 Kanten: Schlingen- oder Biegekanten
 Spiralen: Ø 0,8 bis 5 mm

Querstäbe: Ø 1,4 bis 8 mm
 Teilung: 8 bis 50,8 mm
 Breite: max. 5.000 mm

BITTE TRAGEN SIE EIN WELCHE MASSE SIE BENÖTIGEN:

Gurtbreite in mm:	B=	Werkstoff:				
		Stahl blank	Stahl verzinkt	1.4301	1.4401	
Spiralenabmessung in mm:	d=	1.4571	1.4828	1.4841	1.4864	
Querstabdicke in mm:	D=					
Teilung in mm:	T=	Ausführung der Gurtkanten:				
		Schlingenkante				verschweißte Kopfkante
Länge in mm:	L=	abgeflachte Schlingenkante				Lamellenkante
		Biegekante				Zahnrollen- bzw. Hohlbolzenkette

KONTAKTAUFNAHME

Bitte nehmen Sie telefonischen Kontakt mit mir auf.

Firma:*	Fax:
Name:*	E-Mail:*
Straße:*	Bemerkung:*
PLZ / Ort:*	
Telefon:*	

* Pflichtfelder