

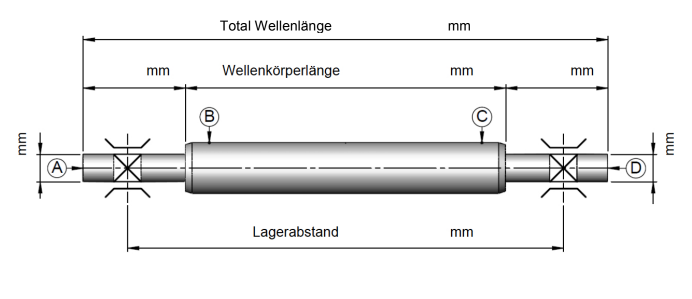
## Anfrageformular Spannwellen

Kundendater	٦			3			
Firma Adresse PLZ / Ort Land		Te	elefon  Mail				
Anwendung							
Maschinentyp	<ul><li>☐ Einstationenwickler</li><li>☐ Tragwalzenwickler</li><li>☐ Doppeltragwalzenwickler</li></ul>	ckler	☐ Zweistationenwickler ☐ Kontaktwalzenwickler ☐ Wendewickler	8			
Anpresskraft	N						
Antrieb	☐ einseitig ☐ beidseitig ☐ am Zentrum ☐ am Umfang ☐ gebremst						
Wickelart	art abwickeln aufwickeln						
Wickeldaten  Bahngeschwindigk  Drehmoment max.		m/min Nm	Bahnzug max. Notstop	N sec			
Rollenangab	en						
Wickelmaterial			Durchmesser max.	mm			
Rollenbreite min.		mm	Rollenbreite max.	mm			
Rollengewicht min		kg	Rollengewicht max.	kg			
Mehrfachnutzen	☐ Nein ☐ Ja →	>	Anzahl Breite	mm			
Hülseninform	nationen						
Hülsenmaterial:							
Innen-∅:	Aussen-∅:						
Toleranz:							



## Spannwelle





Ventilposition	A axial	☐ B rad	lial	C radia	al [	D axia	al .	
Zapfen gehärtet	Nein	☐ Ja	Zap	ofentyp				
→ Bitte senden Sie	die benötigte	n Zapfen	zeicł	nnungen m	nit			
Zentrisch spannen	☐ Nein ☐ J	a → [	Ourch	messer		mm	Toleranz	 mm
Benötigte Spannwell	en Menge					_		

## Bemerkungen