

an/to:
Firma/ company:
Abt./dep.
Tel:
Fax:
Email:

von/from:
Firma/ company:
Abt./dep. Antriebs Elemente
Tel: 049 -(0)40 54 00 93 -17
Fax: 049 -(0)40 54 00 93 -47
Email: Michael.Heise@willbrandt.de

Seite/page: 1/

Conti[®] Synchrondrive / Flachriemen endlich

Fragebogen für die Zahnriemen-Auslegung (Meterware)/
Questionnaire for calculation of open ended belts

Kunde/costumer			
Potential/volume per year			
Antriebskonfiguration/ drive configuration:			
horizontal <input type="checkbox"/>	vertical <input type="checkbox"/>		
Riemenlänge/ belt length	m		
max. Riemenbreite/ max. belt width	mm		
Scheibendurchmesser/ pulley diameter (min/max)	mm		
Drehzahl/ revolutions	min⁻¹		
Geschwindigkeit/ speed	m/s		
Beschleunigung/ acceleration	m/s²		
Zugkraft/Drehmoment/Leistung load/ torque/ power	N	Nm	kW
zus. Reibungskraft/Reibwert add. friction force/ coefficient	N		
erford. Bruchkraft/ min. breaking load	N		
erford. Sicherheitsfaktor/ min. safety factor			
Bemerkungen/ remarks:			
<p>Bitte fügen Sie eine Skizze mit allen geometrischen Antriebs-, Leistungs- und Scheibendaten sowie Motorposition an. Please attach a sketch of the drive with all geometric, power and pulley data, also engine position.</p>			
<p>Bitte bekannte Daten des derzeit eingesetzten Riemens eintragen. Please fill in known facts of the current belt version.</p>			
Hersteller/ manufacturer			
Profil/ profile (HTD,STD,..)			
Teilung/ pitch (3mm,5mm,..)	mm		
Zugträger/ cord construction			
Abstand der Zugträger/ cord distance	mm		
Riemenlänge/ belt length	m		
Riemenbreite/ belt width	mm		
Gewebe Zahn/ Rücken fabric on tooth / back			
Sonstiges/ miscellaneous			