

BoWex® M FORMULARZ DOBORU SPRZĘGŁA

1/03

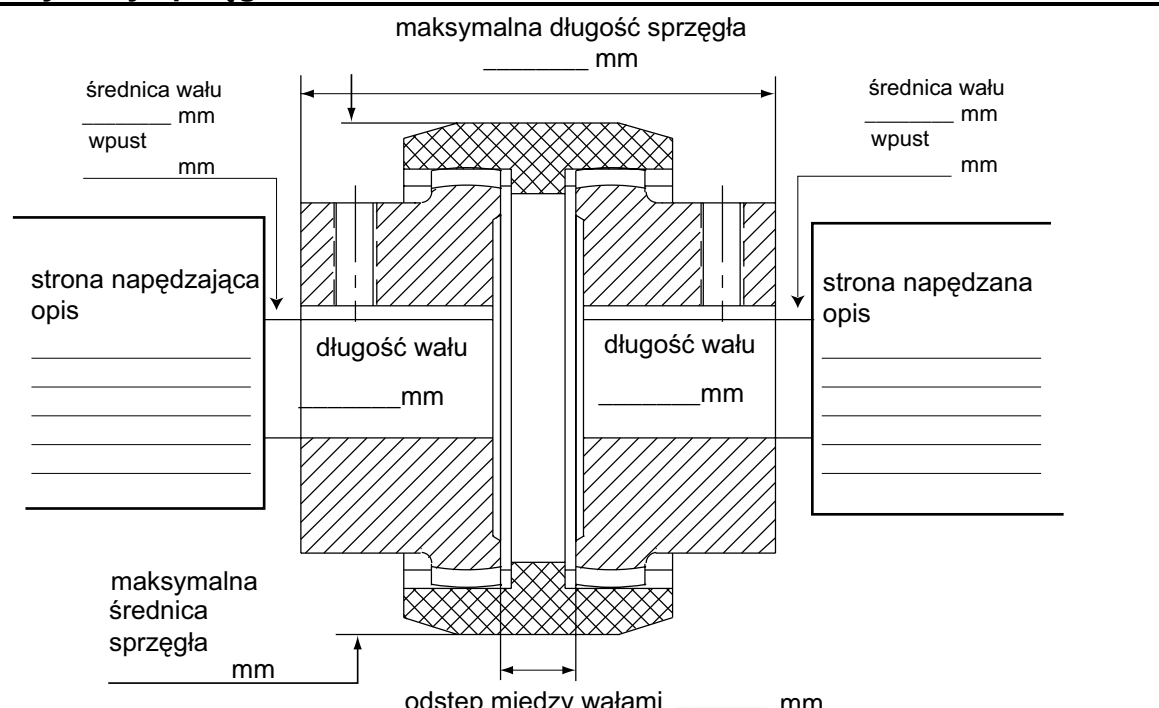
Nazwisko i Imię:		Firma:
Adres:		
Telefon:	Fax:	Email:

Informacja o warunkach pracy sprzęgła

Moc:	kW	Obroty:	1/min.
Nominalny moment obrotowy:			Nm
Maksymalny moment obrotowy:			Nm
Obroty maksymalne:			1/min.
Temperatura:			°C
*Moment bezwładności strony napędzającej:			kg m ²
*Moment bezwładności strony napędzanej:			kg m ²

*Informacje opcjonalne

Wymiary sprzęgła



maksymalna długość sprzęgła _____ mm

średnica wału _____ mm
wpust _____ mm

średnica wału _____ mm
wpust _____ mm

strona napędzająca opis _____

długość wału _____ mm

długość wału _____ mm

strona napędzana opis _____

maksymalna średnica sprzęgła _____ mm

odstęp między wałami _____ mm

Otwory gotowe wg ISO pasowanie H7, rowek na wpust wg DIN 6885/1 - JS9 i wkręt ustalający.

Opis zastosowania:

Wymagana liczba sprzęgieł: