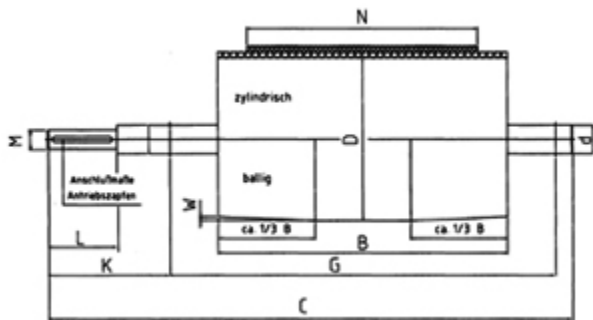


We will find a solution...

Ние ќе најдеме решение...



- Qty (Квалитет)
- Pulley Type (Тип на цилиндарот)**
- Drive Pulley (AT) (Работен цилиндар)
- Idler Pulley (UT) (Слободен цилиндар)
- Snub Pulley (DT) (Испакнат цилиндар)

Please answer the following questions for our offer:
(Ве молиме одговорете ги следните прашања за нашата понуда)

Minimum request (Минимални побарувања)

- Pulley diameter (дијаметар на осовината) D mm
- Shell width and/or belt width
(ширина на цилиндар и/или ширина на работен појас) RL mm
- Bearing centre to centre distance (оддалеченост на центрите) B mm
- Max radial load and or requested power
(Максимално радијално оптоварување и побарување на енергија) EL mm
- Belt speed (брзина на работниот појас) $R = T_1 + T_2$ kN
- Belt speed (брзина на работниот појас) v m/s

Additional Information (Дополнителни информации)

- Driving torque (момент на вртење или торзија) M kN m
- Fitting dimension of the gear box or coupling
(подесување на димензиите на кутијата за запчаници или спојките) mm
- Warp angle (агол на искривување) (at DT) ° Grad
- Requested bearing sealing system or special operating condition
(Побарување за системот за обложување при специјална операциона состојба)
- Requested friction lining
(побарувања за подесување на триењето)
- Shell design (дизајн на цилиндар) crowned (крунесто) parallel shell (паралелен цилиндар)

Options (Опции)

- Balancing (Балансирање) statically (статично) dynamically (динамично)
- Wings for speed control (Крилца за контрола на брзината)

Please fill this form and send it out by FAX:
Ве молиме пополнете го формуларот и испратете го на FAX:

RULMECA FAA GmbH
Wilslebener Chaussee 12-14
D-06449 Aschersleben
Phone: +49 34 956-0
Fax: +49 73 956-210
faa@rulmeca.com
www.rulmeca.com

Don't forget to write down you address! Запишете ја вашата адреса!

Your company (име на компанијата):
Your Name (Ваше име и презиме):
Telephone (Телефон): Fax No:
E-mail: