

# ANKIETA PAS NAPĘDOWY



**UWAGA! W przypadku podania błędnych danych technicznych dobrany pas nie spełni Państwa oczekiwań**

## 1. Dane techniczne

szerokość pasa <b>B</b> [mm]	długość pasa w obwodzie <b>L</b> [mm]	śr. koła napędzającego <b>d<sub>1</sub></b> [mm]	śr. koła napędzanego <b>d<sub>2</sub></b> [mm]
przenoszona moc <b>P</b> [kW]	obroty koła <b>d<sub>1</sub> – n<sub>1</sub></b> [obr/min.]	min. odl. między osiowa <b>e<sub>min</sub></b> [mm]	potrzebna ilość [szt.]

2. Nazwa maszyny.....-.....
3. Dotychczas stosowany pas: typ (kod), charakterystyka przekroju lub próbka (wycinek).....  
.....
4. Jakie występowały problemy z dotychczasowym pasem:.....  
.....
5. Jaka jest możliwość napinania.....  
.....
6. Czy pas pracuje w zespole (we wspólnym systemie napinania):..... , ilość pasów w zespole ..... [szt.]
7. Czy pas ma być zamknięty w obwód: .....
8. W przypadku skomplikowanej przekładni prosimy opisać ją technicznie (szkic) lub poprosić nas o pełną ankietę

---

**Dane osoby wypełniającej ankietę:**