

FORMULARZ OFERTOWY

| | | | | | | |
|---|--------------------------|--------------------------------|--------------------------|----------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
| Nazwa firmy: | | | | | | |
| Rodzaj/przeznaczenie Bębna/Wału: | | | | | | |
| Materiał Bębna/Wału: | | | | | | |
| Wymiary: | | | | | | |
| Φ rdzenia | | Φ po gumowaniu | | L ₁ długość okładziny | | L ₂ długość bębna |
| Okładzina gumowa: | | | | | | |
| Twardość [°ShA] | Wytrzymałość [MPa] | Ścieralność [mm ³] | Trudno-palność [Tak/Nie] | Olejo-odporność [Tak/Nie] | Środowisko oraz warunki pracy | |
| | | | | | | |
| Operacje do wykonania: | | | | | | |
| Gumowanie | <u>Toczenie:</u> | | | <u>Szlifowanie:</u> | | <u>Wyważanie:</u> |
| | cylindryczne | baryłkowate | cylindryczne | bombiaste | Klasa | Prędkość |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| Profilowanie i wiercenie powierzchni okładziny: | | | | | | |
| <u>Profilowanie:</u> | | | | | <u>Wiercenie:</u> | |
| Karo | Prostokąt | Kwadrat | Jodełka | Venta | Ślepe | Przelotowe |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | |
| Wymiary: | | | | Siatka owiercania: | | |
| Długość: | | | | Szerokość owiercania: | | |
| Szerokość: | | | | Φ otworu: | | |
| Głębokość: | | | | Głębokość otworu: | | |
| Informacje techniczne pozwalające na skrócenie procesu technologicznego: | | | | | | |
| Czy wał posiada części maszyn do demontażu np. łożyska? Proszę podać jakie. | | | | | | |
| Stan techniczny osi, czopów. Proszę opisać. | | | | | | |
| Wyważanie TAK/NIE: sposób i miejsce montażu odważników: | | | | | | |
| Informacje dodatkowe: | | | | | | |

Uwaga: W przypadku posiadania szkicu lub rysunku technicznego, prosimy o załączenie go do zamówienia.

W przypadku braku informacji prosimy o dokładny opis środowiska i warunków pracy urządzenia (parametry zostaną dobrane na podstawie opisu po wspólnych ustaleniach).

W pozostałych przypadkach prosimy wpisać „propozycja ze strony Bestgum”

Wersja dokumentu: 02

Zatwierdzam:

strona 1 z 1

data zatwierdzenia: 03.10.2016

Data obowiązywania: 31.10.2016