

**Uszczelnienie
tłoczyska
TS-24**

1. Opis	Uszczelnienie amortyzujące tłoczyska.
2. Standardowe materiały	<ul style="list-style-type: none">Uszczelka: NBR, PU
3. Parametry pracy	<ul style="list-style-type: none">Prędkość: ≤ 1 m/sTemperatura: NBR $-30 \div +105$ °C PU $-30 \div +80$ °CCiśnienie: 1,6
4. Media	<ul style="list-style-type: none">
5. Zastosowanie	<ul style="list-style-type: none">
6. Zakres wymiarów (średnica)	<ul style="list-style-type: none">NBR 12 ÷ 40 mmPU 12 ÷ 70 mm <p>(szczegóły zawarte są w <i>Karcie Wymiarowej TS-20</i>)</p>

7. Powiązane normy

▪

8. Przykład zamówienia

U-TS-24-18-30-5-NB

Rodzaj uszczelnienia	Typ budowy	Średnica wewnętrzna	Średnica zewnętrzna	Grubość	Rodzaj elastomeru
----------------------	------------	---------------------	---------------------	---------	-------------------

9. Uwagi

- Istnieje możliwość zaoferowania niniejszego produktu o wymiarach i z materiałów nie ujętych w tej karcie jednak może się to wiązać z koniecznością zamówienia minimalnych ilości określonych przez dostawcę.
- Niniejsza karta katalogowa służy do opisu naszych produktów. Zawarte w niej informacje nie gwarantują przydatności w określonych zastosowaniach. Wytrzymałość oraz zużycie opisywanego produktu zależne są od specyficznych wpływów środowiska, dlatego wszystkie podane obliczenia i parametry mogą być jedynie wartościami orientacyjnymi. Zalecamy dokonania stosownych prób przez użytkownika.