

**Pierścień płaski  
PP**

|  |  |
|--|--|
| <b>1. Opis</b>                                     | Pierścień płaski.  |
| <b>2. Standardowe materiały</b>                    | Pierścień:<br>Wszystkie dostępne elastomery.   |
| <b>3. Parametry pracy</b>                          | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Temperatura:<br/>Zgodnie z zastosowanym materiałem.</li><li>▪ Ciśnienie:<br/>Zależnie od zastosowania.</li></ul> |
| <b>4. Media</b>                                    | ▪  |
| <b>5. Zastosowanie</b>                             | ▪  |
| <b>6. Zakres wymiarów</b><br>(średnica wewnętrzna) | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Dowlolny, wg specyfikacji.<br/>(szczegóły zawarte są w <i>Karcie Wymiarowej PP</i>)</li></ul>                    |

**7. Powiązane normy**

▪

**8. Przykład zamówienia**

**PP -18-30-5-NB<sub>1</sub>**

|                      |                     |                     |         |                   |
|----------------------|---------------------|---------------------|---------|-------------------|
| Rodzaj uszczelnienia | 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.