

PIE-01 – Pierścień płuczący do kołnierzy EN 1092-1

PIE-01-08-DN-PN-gwint-uwagi

Materiał pierścienia:

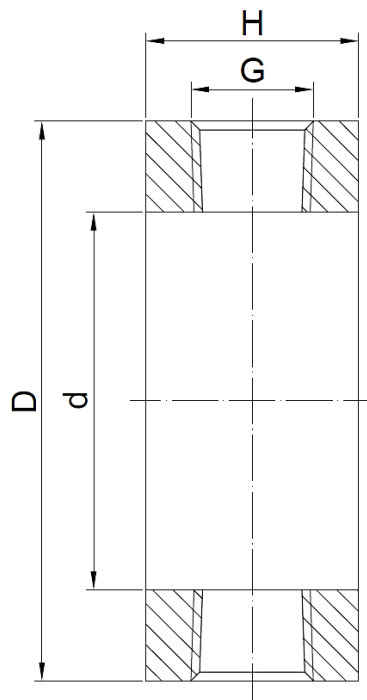
- 08 – X6CrNiTi18-10/1.4541
- 09 – X2CrNiMo17-12-2/1.4404

DN-PN:

- średnica nominalna DN:
DN50, DN80, DN100,
DN125
- ciśnienie nominalne PN:
PN16.....PN100

Gwint:

- 01 – 1/2NPT
- 02 – 1/4NPT
- 03 – 1/8NPT
- 04 – G1/2"
- 05 – G1/4"
- 06 – G1/8"



DN PN	D	d	H
DN50 PN16...PN100	102	62	30
DN80 PN16...PN100	138	92	30
DN100 PN16...PN100	162	92	30
DN125 PN16...PN100	188	126	30

Uwagi:

1. Przykład zamawiania: PIE-01-09(X2CrNiMo17-12-2)-DN80-PN25-01(1/2NPT)-2 króćce z zaworami.
2. Pierścienie wykonywane z pręta walcowanego wg PN-EN 10272+PED
3. Pierścienie płuczące mogą być dostarczane w następujących wersjach:
 - pierścień płuczący z dwoma otworami gwintowanymi (możliwa dostawa z korkami zaślepiającymi);
 - pierścień płuczący z dwoma króćcami (podać rodzaj gwintu lub końcówki do spawania)
 - pierścień płuczący z dwoma króćcami i zaworami odcinającymi (podać rodzaj zaworu)