



Zawór pneumatyczny 5/2 G1/4, powrót sprężyną, NAMUR



**Numer artykułu SKU:
PN-05-511**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

Zawory znormalizowane NAMUR występują jako:

- sterowane pneumatycznie seria PN-05,
- sterowane elektrycznie seria KN-05, KN-55, MN-06, MN-22,

Dostępne funkcje zaworów: 3/2, 5/2 i 5/3

Medium robocze: sprężone powietrze filtrowane, smarowane lub niesmarowane mgłą olejową

Średnica nominalna: 6 mm.

Gwinty przyłączeniowe: G1/4.

Przepływ:

- dla zaworów 3/2 - 800 l/min
- dla zaworów 5/2 - 900 l/min
- dla zaworów 5/3 - 680 l/min

Ciśnienie pracy: 0 - 10 barów

Ciśnienie sterujące: w zależności od wersji (dane w kartach katalogowych).

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------|---------------------|
| Ciśnienie robocze | 0 - 10 bar |
| Gwint | 1/4 |
| Funkcja | 5/2 powrót sprężyną |
| Rodzaj gwintu | G |
| Średnica nominalna | 6 mm |
| Przepływ | 800 NI/min |
| Ciśnienie sterujące | 1 - 10 bar |
| Seria | PN-05 |

| | |
|---------|-----------|
| Nr kat. | PN-05-511 |
|---------|-----------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 16:02