



Zawór pneumatyczny 5/2 G1/4, bistabilny, NAMUR



**Numer artykułu SKU:
PN-05-520**

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 bistabilny
Rodzaj gwintu	G
Średnica nominalna	6 mm
Przepływ	900 NI/min
Ciśnienie sterujące	1 - 10 bar
Seria	PN-05

Nr kat.	PN-05-520
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 17:32