



## Reduktor mikro M 5, 1 - 8 bar, bez ster. wstecznego



**Numer artykułu SKU:  
RM5-NB**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**

## OPIS PRODUKTU

### Wykonanie:

bez sterowania powrotnego regulatora ciśnienia tłoka (bez odpowietrzenia wtórnego)

### Materiały:

Korpus i nakretka: Mosiadz niklowany, uszczelki: NBR, sprężyna: Stal szlachetna

### Zakres temperatury:

-20°C do maks. +60°C

### Przylacze manometru:

brak

### Gwint w tablicy sterowniczej:

M 12 x 1

### Czynniki:

filtrowane, neutralne gazy i ciecz (100 µm)

### Uwaga:

Ze względu na możliwe powstawanie kondensatu nie pozycjonować nad elementami elektronicznym!

\*seria standardowa, proszę stosować w pierwszej kolejności, ponieważ zakres regulacji ma uniwersalne zastosowanie, \*\*dla czynnika - wody Kvs 1,55 l/min

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,045 kg
Gwint	M 5
Ciśnienie wejściowe	maks. 10 bar
Zakres regulacji ciśnienia	1 do 8 bar

Nr kat.	RM5-NB
EAN-13	4050571590963