



## Reduktor ciśnienia, stal nierdzewna , G1/2, 10-50 bar, bez ster. wstecznego



**Numer artykułu SKU:  
RP12-50ES-NB**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**

## OPIS PRODUKTU

### Wykonanie:

ze sterowaniem powrotnym (z odpowietrzeniem wtórnym), opcjonalnie bez sterowania powrotnego

### Materiały:

Uszczelka: FKM/PTFE, membrana: FKM, obudowa: 1.4408, czesti wewnętrzne: 1.4404, sprężyna dociskowa: 1.4568, koło reczne: PBT

### Zakres temperatury:

-10°C do maks. +120°C

### Cisnienie wejściowe:

maks. 60 bar

### Czynniki:

naoliwione i nienaoliwione sprężone powietrze, azot, gazy niepalne i neutralne

### Przylacze manometru:

G 1/4"

### Opcjonalnie:

Wykonanie bez sterowania powrotnego dla gazów i cieczy -NB

\* przy ciśnieniu wejściowym 7 bar, ciśnienie wyjściowe 6 bar i spadek ciśnienia 1 bar, \*\* regulator ciśnienia tłoka

## DANE TECHNICZNE

Waga	1,2 kg
Gwint	G 1/2
Wykonanie	bez sterowania powrotnego
Przepływ	1900 l/min
Wartość KV	1,6 m <sup>3</sup> /h
Zakres regulacji ciśnienia	10 do 50 bar
L	60 mm
H1	40 mm
H2	120 mm

Nr kat.	RP12-50ES-NB
EAN-13	4050571823900