



Reduktor ciśnienia, stal nierdzewna , G 1", 10-50 bar, bez ster. wstecznego



**Numer artykułu SKU:
RP10-50ES-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, części 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	4,7 kg
Gwint	G 1
Wykonanie	bez sterowania powrotnego
Przepływ	6540 l/min
Wartość KV	5,5 m ³ /h
Zakres regulacji ciśnienia	10 do 50 bar
L	102 mm
H1	61 mm
H2	215 mm

Nr kat.	RP10-50ES-NB
EAN-13	4050571823788