



Reduktor ciśnienia, stal nierdzewna , G1/2, 5-30 bar, bez ster. wstecznego



**Numer artykułu SKU:
RP12-30ES-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	1,1 kg
Gwint	G 1/2
Wykonanie	bez sterowania powrotnego
Przepływ	1900 l/min
Wartość KV	1,6 m ³ /h
Zakres regulacji ciśnienia	5 do 30 bar
L	60 mm
H1	40 mm
H2	120 mm

Nr kat.	RP12-30ES-NB
EAN-13	4050571823887