



Reduktor precyzyjny do próżni G3/4, -1 do 0,7 bar



**Numer artykułu SKU:
RP34VU**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Zastosowanie:

Te regulatory próżni pozwalają na precyzyjną regulację w obszarze próżni i nadciśnienia.

Materiały:

Korpus: Aluminium, części wewnętrzne: Stal szlachetna / mosiądz, membrana: NBR i Dacron

Zakres temperatury:

-40°C do maks. +90°C

Te regulatory próżni dają możliwość regulacji próżni jako obejścia lub w technice odcinania:

1. Regulacja obejściowa*: Ten typ regulacji należy zastosować, kiedy istniejąca próżnia ma być zredukowana przez doprowadzenie sprężonego powietrza. Zalecane przy regulacji próżni wysokich objętości. 2. Regulacja odcinająca*: Próżnia regulowana jest przez regulator. Gdy zadana wartość zostanie osiągnięta regulator zamyka się. Zalecane do oszczędności energii próżni.

*Proszę zamówić osobną instrukcję obsługi.

DANE TECHNICZNE

Waga	2,4 kg
Gwint	G 3/4
Wysokość	238 mm
Szerokość	115 mm
Moc zasysania	48,0 m ³ /h
Zakres regulacji ciśnienia	-1 do 0,7 bar
Przyłącze manometru	G 1/4
Głębokość	115 mm

Nr kat.	RP34VU
EAN-13	4050571604394