



Regulator ciśnienia, Mosiadz, G 1-1/2", 0,2 - 3bar (do CO2)



**Numer artykułu SKU:
R112-3MS-CO**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Przepływ: Wartość Kv 12,6 m³/h, 15000 l/min* Wykonanie: ze sterowaniem powrotnym (z odpowietrzeniem wtórnym), opcjonalnie bez sterowania powrotnego Materiały: Uszczelka: Viton, typ mosiadz: Pokrywa sprężyny z aluminium, wrzeciono ze stali Zakres temperatury: -20°C bis +80°C Czynniki: naoliwione i nienaoliwione sprężone powietrze, gazy nietoksyczne (z opcją -NB: Gazy i ciecze, woda zdemineralizowana), z opcją -CO: CO₂ (tylko dla mosiadzu) Przyłącze manometru: G 1/4" Opcjonalnie: Wykonanie bez sterowania powrotnego dla gazów i cieczy -NB, wykonanie dla CO₂ (tylko dla mosiadzu) -CO, gwint NPT -NPT *Przy ciśnieniu wejściowym 8 bar, ciśnienie wyjściowe 6 bar i spadek ciśnienia 1 bar, **wysokość 400 mm

DANE TECHNICZNE

Gwint	G 1-1/2"
Ciśnienie wejściowe	max. 30 bar
Wykonanie	do CO ₂ mm
Materiał	Mosiadz
Zakres regulacji ciśnienia	0,2 - 3 bar

Nr kat.	R112-3MS-CO
EAN-13	4050571870249