



Zawór dławiąco-zwrotny G 1/4, wrzeciono mosiężne



**Numer artykułu SKU:
DRVE14MS**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

- materiały: korpus aluminium anodowane, wrzeciono- mosiądz, uszczelki - NBR
- zakres temperatur: -20°C do +80°C
- ciśnienie robocze: 0,5 do 10 bar
- medium robocze: sprężone powietrze i gazy neutralne

UWAGA: jako dodatkowe zabezpieczenie dla wrzecion nastawczych zalecamy stosowanie pokryw ochronnych typu DRV SK

DANE TECHNICZNE

Waga	0,17 kg
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Zakres temperatury	-20 do +80 °C
Wykonanie	z pokrętkiem mosiężnym (do środowisk agresywnych)
Gwint montażu tablicy rozdzielczej	M 20 x 1,5
Przepływ regulowany	0 - 550 l/min

Nr kat.	DRVE14MS
EAN-13	4050571274344