



Reduktor ciśnienia FUTURA G1/4, 0,5-8 bar, manometr kwadratowy, wielkość 0



**Numer artykułu SKU:
R014F**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Parametry techniczne:

- Materiały: korpus - PA 66 GF60, kołpak sprężyny - POM, membrana i uszczelki - NBR
- Medium robocze: sprężone powietrze, gazy neutralne
- Wykonanie: reduktor ciśnienia membranowy z odpowietrzeniem wtórnym
- Przepływ: 1000 l/min, odpowietrzenie wtórne: 25 l/min
- Zakres temperatur: -10°C do +50°C
- Ciśnienie wejściowe (w zależności od typu): do 12 bar
- Zakres regulacji ciśnienia wyjściowego: 0,2 - 4 bar, 0,5 do 8 bar, 0,5 do 10 bar
- Przyłącze manometru: G 1/8"
- Gwint do mocowania pulpitowego: M30x1,5
- Zakres dostawy: reduktor razem z manometrem

DANE TECHNICZNE

Waga	0,175 kg
Gwint	G 1/4
Ciśnienie wejściowe	maks. 12 bar
Wykonanie	Regulator ciśnienia z manometrem kompaktowym**
Zakres regulacji ciśnienia	0,5 do 8 bar
Wskaźnik manometru	0 do 12 bar

Nr kat.	R014F
EAN-13	4050571563851

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 18:54