



## Reduktor ciśnienia FUTURA G1/4, 0,5-10 bar, manometr kwadratowy, wielkość 0



**Numer artykułu SKU:  
R014-10F**

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 10 bar                                  |
| Wskaźnik manometru         | 0 do 12 bar                                    |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | R014-10F      |
| EAN-13  | 4050571563530 |

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 19:42