



Reduktor ciśnienia FUTURA G 1", 0,5-8 bar, wielkość 4



Numer artykułu SKU:
R10F

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
- Przepływ: 14200 l/min, odpowietrzenie wtórne: 120 l/min
- własne zużycie powietrza: 1,5 l/min
- Zakres temperatur: -10°C do +50°C
- Ciśnienie wejściowe: do 16 bar
- Zakres regulacji ciśnienia (w zależności od typu): 0,1 do 16 bar
- Przyłącze manometru: G 1/4"
- Gwint do mocowania pulpitowego: M50x1,5
- ATEX: materiały eksploatacyjne bez własnego potencjalnego źródła zapłonu w odniesieniu do dyrektywy 2014/34/UE
- Zakres dostawy: reduktor razem z manometrem 50 mm
- Opcje wykonania:
 - wersja zabezpieczająca: z zamykanym zaworem kulowym i zaworem powolnego startu Soft-start - **Si**

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------------|---------------------|
| Waga | 1 kg |
| Gwint | G 1 |
| Ciśnienie wejściowe | maks. 16 bar |
| Wykonanie | Regulator ciśnienia |
| Zakres regulacji ciśnienia | 0,5 do 8 bar |
| Wskaźnik manometru | 0 do 10 bar |

| | |
|----------------|---------------|
| Nr kat. | R10F |
| EAN-13 | 4050571564605 |

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:36