



Reduktor ciśnienia FUTURA G1/2, 0,5-8 bar, wersja zabezpieczająca, wielkość 2



Numer artykułu SKU:
R12FSI

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Parametry techniczne:

- Materiały: korpus - PA 66 GF60, kołpak sprężyny - POM, membrana i uszczelki - NBR
- Konstrukcja: reduktor membranowym z odpowietrzeniem strony wyjściowej
- Medium robocze: sprężone powietrze, gazy neutralne
- Przepływ: dla G 3/8": 4500 l/min, dla G 1/2": 5200 l/min, odpowietrzenie wtórne: 70 l/min (dla wersji precyzyjnej 120 l/min)
- Zakres temperatur: -10°C do +50°C
- Ciśnienie wejściowe (w zależności od typu): do 16 bar
- Zakres regulacji ciśnienia (w zależności od typu): 0,1 do 16 bar
- Przyłącze manometru: G 1/4"
- Gwint do mocowania pulpitowego: M42x1,5
- ATEX: Materiały eksploatacyjne bez własnego potencjalnego źródła zapłonu w odniesieniu do dyrektywy 2014/34/UE
- Zakres dostawy: reduktor ciśnienia razem z manometrem 50 mm
- Opcje wykonania:
wersja zabezpieczająca z zaworem kulowym i zaworem powolnego startu Soft-start -
oznaczenie **Si**

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------------|---|
| Waga | 1,5 kg |
| Gwint | G 1/2 |
| Ciśnienie wejściowe | maks. 16 bar |
| Wykonanie | Bezpieczny regulator ciśnienia (z poprzedzającym, zamykanym) |
| Zakres regulacji ciśnienia | 0,5 do 8 bar |
| Wskaźnik manometru | 0 do 10 bar |

| | |
|----------------|---------------|
| Nr kat. | R12FSI |
| EAN-13 | 4050571565930 |

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:27