



Reduktor ciśnienia FUTURA G 1", 0,5-16 bar, wielkość 4



Numer artykułu SKU:
R10-16F

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 16 bar
Wskaźnik manometru	0 do 25 bar

Nr kat.	R10-16F
EAN-13	4050571564230

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:03