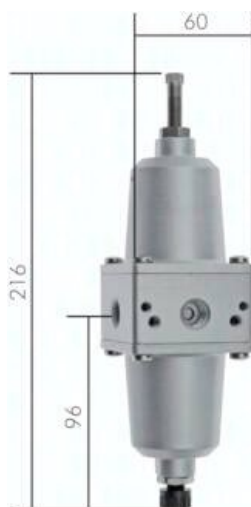




## Filtroreduktor precyzyjny do sprężonego powietrza G1/4, 0,1-2 bar



**Numer artykułu SKU:  
LRN14-2**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

### Parametry techniczne:

- Materiały: korpus - odlew ciśnieniowy z cynku Z410, membrana i uszczelki: NBR (nie zawiera metali kolorowych)
- Medium robocze: sprężone powietrze, gazy neutralne
- Dokładność regulacji ciśnienia:  $\pm 7,5$  mbar
- Przepływ: 750 l/min, odpowietrzenie wtórne: 30 l/min
- Zużycie własne powietrza: 1 l/min
- Zakres temperatur:  $-10^{\circ}\text{C}$  do  $+60^{\circ}\text{C}$
- Ciśnienie wejściowe: max. 16bar
- Zakres ciśnienia wyjściowego : 0.1 - 2 bar
- Przyłącze manometru: G 1/4"
- Dokładność filtracji: 10  $\mu\text{m}$
- Sposób usuwania kondensatu: ręczny
- Maks. ilość kondensatu w zbiorniku: 21  $\text{cm}^3$
- Zakres dostawy: filtroreduktor bez manometru (manometr należy zamówić osobno)

## DANE TECHNICZNE

Waga	1,1 kg
Gwint	G 1/4
Zakres regulacji ciśnienia	0,1 do 2 bar

Nr kat.	LRN14-2
EAN-13	4050571468392

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 10:07