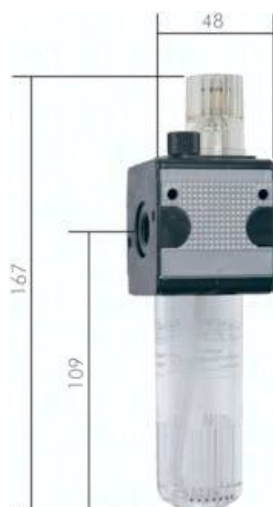




Smarownica MULTIFIX G1/4, zbiornik poliwęglan, wielkość 1



**Numer artykułu SKU:
OL14**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

- Materiały: korpus - odlew ciśnieniowy z cynku Z410, uszczelki: NBR, zbiornik oleju: poliwęglan
- Medium robocze: sprężone powietrze, gazy neutralne
- Przepływ: 60 do 1900 l/min
- Zakres temperatur: -10°C do +60°C
- Ciśnienie wejściowe: 0 - 16 bar (ze zbiornikiem metalowym maks. 20 bar*)
- Dozowanie oleju przy 1000 l/min: ok. 1-2 krople/min
- Pojemność zbiornika oleju: 50 cm³
- Minimalny przepływ dla zadziałania smarownicy przy 6 bar: 60 l/min
- ATEX: Materiały eksploatacyjne bez własnego potencjalnego źródła zapłonu w odniesieniu do dyrektywy 2014/34/UE (nie dotyczy zbiornika z elektryczną kontrolą poziomu)
- Opcje wykonania: wersja z metalową osłoną zbiornika - **S**, wykonanie ze zbiornikiem metalowym * i wziernikiem - **M**, wykonanie z elektryczną kontrolą poziomu - **N**

Uwaga: * Kropułka kropląca wykonana ze metalu i szkła

DANE TECHNICZNE

Waga	0,33 kg
Gwint	G 1/4
Ciśnienie wejściowe	0 do 16 bar
Wykonanie	Olejarka mgłowa
Wersja zbiornika	Pojemnik z tworzywa sztucznego

Nr kat.	OL14
EAN-13	4050571534806

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 17:30