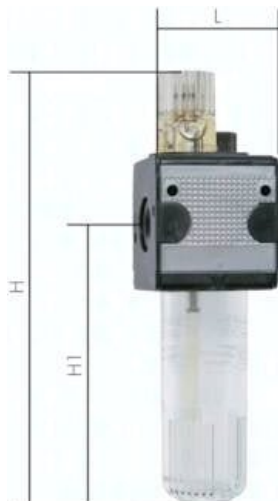




Smarownica mikromgłowa MULTIFIX G1/4, zbiornik z elektryczną kontrolą poziomu, wielkość 1



**Numer artykułu SKU:
MOL14N**

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: dla wielkości 1: 26 - 1500 l/min, dla wielkości 2: 60 - 4700 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. 10-20 krople/min
- Pojemność zbiornika oleju: 50 cm³
- Minimalny przepływ dla zadziałania smarownicy przy 6 bar: dla wielkości 1: 26 l/min, dla wielkości 2: 60 l/min
- ATEX: Materiały eksploatacyjne bez własnego potencjalnego źródła zapłonu w odniesieniu do dyrektywy 2014/34/UE
- Opcje wykonania: wersja z metalową osłoną zbiornika - **S**, wykonanie ze zbiornikiem metalowym * i wziernikiem - **M**, wykonanie z elektryczną kontrolą poziomu - **N (dla G 1/4)**

Uwaga: * Kropułka kropląca wykonana ze metalu i szkła

DANE TECHNICZNE

Waga	0,55 kg
Gwint	G 1/4
Ciśnienie wejściowe	0 do 16 bar
Wykonanie	Smarownica mikro - mgłowa z kontrolą poziomą
Zapasy oleju	50 cm ³
Typoszereg	Multifix 1
Przepływ	26 - 1500 l/min
Wersja zbiornika	Pojemnik z tworzywa sztucznego
L	48 mm
H	167 mm
H1	109 mm

Nr kat.	MOL14N
EAN-13	4050571495855

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 17:54