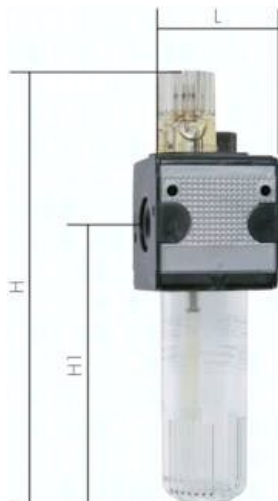




Smarownica mikromgłowa MULTIFIX G1/2, ze zbiornikiem metalowym z wziernikiem, wielkość 2



**Numer artykułu SKU:
MOL12M**

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

Gwint	G 1/2"
Ciśnienie wejściowe	maks. 20 bar
Zapas oleju	125 cm ³
Ciężar	1,2 kg
Typoszereg	Typoszereg 2
Długość (H)	198 mm
Długość (H1)	132 mm
Przepływ	4700 LPM
Wersja zbiornika	ze zbiornikiem metalowym i rura wziernikowa
Pakiet łączeniowy	KP 2
Kątownik mocujący	W 2
Długość (L)	69
Funkcja dodatkowa	brak

Nr kat.	MOL12M
EAN-13	4050571889746

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 01:34