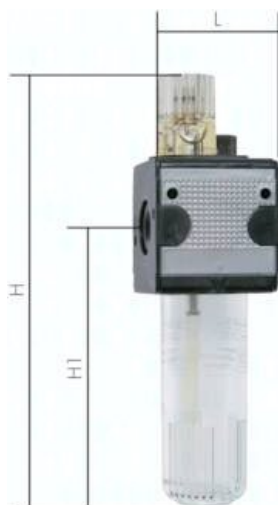




Smarownica mikromgłowa MULTIFIX G1/2, zbiornik poliwęglan z osłoną, wielkość 2



Numer artykułu SKU:
MOL12S

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: * Kopytka kropląca wykonana ze metalu i szkła

DANE TECHNICZNE

Waga	0,85 kg
Gwint	G 1/2
Ciśnienie wejściowe	0 do 16 bar
Wykonanie	Smarownica mikro - mgłowa
Zapas oleju	125 cm ³
Typoszereg	Multifix 2
Przepływ	60 - 4700 l/min
Wersja zbiornika	Pojemnik z tworzywa sztucznego z koszem ochronnym
L	69 mm
H	198 mm
H1	132 mm

Nr kat.	MOL12S
EAN-13	4050571495824

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:12