



Smarownica MULTIFIX G1/8, zbiornik poliwęglan, wielkość 0



**Numer artykułu SKU:
OL018**

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: 26 do 1000 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 kropli/min
- Pojemność zbiornika oleju: 35 cm³
- Minimalny przepływ dla zadziałania smarownicy przy 6 bar: 26 l/min
- ATEX: Materiały eksploatacyjne bez własnego potencjalnego źródła zapłonu w odniesieniu do dyrektywy 2014/34/UE
- Opcje wykonania: wykonanie ze zbiornikiem metalowym bez wziernika - **MB**

DANE TECHNICZNE

Waga	0,25 kg
Gwint	G 1/8
Ciśnienie wejściowe	0 do 16 bar
Wykonanie	Smarownica mikro - mgłowa
Wersja zbiornika	Pojemnik z tworzywa sztucznego

Nr kat.	OL018
EAN-13	4050571534608

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:17