



## Smarownica Mini, G1/8



**Numer artykułu SKU:  
DO00M**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Tylko na zamówienie**



## OPIS PRODUKTU

### Materialy:

Korpus: Odlew ciśnieniowy z cynku Z410, zasobnik oleju: Poliwęglan

### Zakres temperatury:

do maks. +60°C

### Cisnienie wejściowe:

0 - 16 bar

### Dozowanie oleju przy 500 l/min:

0,5 - 1 Tropfen/min

### Czynniki:

Sprezone powietrze, nietoksyczne, niepalne gazy

### ATEX:

Materialy eksploatacyjne bez własnego potencjalnego źródła zapłonu w odniesieniu do dyrektywy 2014/34/UE

### Zalety:

Możliwe napełnianie olejem pod ciśnieniem

### Granica działania (6 bar):

40 l/min

### Zapas oleju:

17 cm<sup>3</sup>

### Opcjonalnie:

Wykonanie ze zbiornikiem metalowym\* (0 do 25 bar) -M

\*kopulka z tworzywa sztucznego maks.

## DANE TECHNICZNE

Gwint	G 1/8
Ciśnienie wejściowe	0 do 25 bar
Wersja zbiornika	Zbiornik metalowy bez rurki wziernikowej

Nr kat.	DO00M
EAN-13	4050571263874