



## Sruba napelniania M 22 x 1,5, z filtrem powietrza i pretem olejowym, Tworzywo sz



**Numer artykułu SKU:  
BSFMM22K**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**



## OPIS PRODUKTU

### Wykonanie:

Sruby napowietrzające dostarczane są z filtrem lub bez filtra powietrza. Do zastosowania w instalacjach hydrauliki olejowej zawory napowietrzające powinny być wyposażone w filtr. Dodatkowo można zamówić śruby napelniające i napowietrzające z pretem pomiarowym oleju ze stali, który można dowolnie skrócić.

### Zastosowanie:

jak odpowietrznik i napowietrzacz zbiorników cieczy, np. zbiorników hydraulicznych lub przyłącze napowietrzania-odpowietrzania przekładni

### Materiały:

Typ tworzywo sztuczne: Korpus: Poliamid, uszczelka: NBR; filtr powietrza: Pianka PU, preł pomiarowy oleju: Stal ocynkowana, typ mosiadz; Korpus: Mosiadz, uszczelka: Fibra, filtr powietrza: ocynkowana tkanina z drutu stalowego

### Zakres temperatury:

do maks. +100°C

### Czynniki:

Oleje mineralne (woda tylko bez prelu pomiarowego oleju)

### Dokładność filtracji:

Filtr powietrza 50 do 60 µm

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,037 kg
Gwint	M 22 x 1,5
Rodzaj gwintu	M
Wykonanie	z filtrem powietrza i bagnetem do pomiaru poziomu oleju
Materiał	tworzywo sztuczne
Średnica śruby zamykającej	41 mm

Nr kat.	BSFMM22K
EAN-13	4050571228408