



## Filtroreduktor, mosiądz, G3/8, 0,5-8 bar, Standard



**Numer artykułu SKU:  
FR38-8MS**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**

## OPIS PRODUKTU

### Wykonanie:

ze sterowaniem powrotnym (odpowietrzenie wtórne)

### Materiały:

uszczelka: Viton, membrana: NBR (w osłonie PTFE), filtr: 1.4401 (50 µm)

### Zakres temperatury:

-20°C do maks. +80°C

### Cisnienie wejściowe:

maks. 30 bar

### Cisnienie wyjściowe:

regulacja 1,5 do 15 bar

### Czynniki:

naoliwione i nienaoliwione sprężone powietrze, gazy nietoksyczne

### Przyłącze manometru:

G 1/4"

### Opcjonalnie:

Gwint NPT -NPT, automatyczny spust (czści wewnętrzne z mosiądu, maks. 16 bar) -AM

### Inne zakresy regulacji:

0,1 - 1,5 bar -1,5, 0,2 - 3 bar -3, 0,5 - 8 bar -8

\*Przy ciśnieniu wejściowym 8 bar, ciśnienie wyjściowe 6 bar i spadek ciśnienia 1 bar

## DANE TECHNICZNE

Waga	1,7 kg
Gwint	G 3/8
Wykonanie	Standard
Materiał	Mosiądz
Przepływ	800 l/min
Zakres regulacji ciśnienia	0,5 do 8 bar
Spust kondensatu	reczny
Gwint tablicy sterowniczej (G)	M 35x1,5
L	64 mm
C	115 mm
H	230 mm

Nr kat.	FR38-8MS
EAN-13	4050571308131

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 17:14