



## Przepływomierz G 1"(GZ), 0,1 - 0,8 l/min, 250 bar mosiądz niklowany



**Numer artykułu SKU:  
DMV10-0,8MSV**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**

## OPIS PRODUKTU

Mierniki przepływu mierzą natężenie przepływu w określonym miejscu w obrębie danej maszyny lub instalacji. Odczyt następuje bezpośrednio na urządzeniu.

Zakres temperatury:

maks. +120°C

Czynniki:

Olej mineralny, inne ciecze o lepkości 30 - 600 cSt (0,1 - 0,8 l/min: maks. 400 cSt)

Zasada pomiaru:

Pływaki, obciążone sprężyną

Pozycja montażowa:

dowolny (preferowany z dołu do góry)

Stopień ochrony:

IP 53

Zalety:

Skali nie trzeba dostosowywać do czynnika i ciśnienia.

## DANE TECHNICZNE

Waga	1,3 kg
Zakres wskazań	0,1 do 0,8 l/min
Rodzaj gwintu	G
Materiał	mosiądz niklowany
Gwint wewn.	1
PN	250 bar

Nr kat.	DMV10-0,8MSV
EAN-13	4050571253158