



## Przepływomierz G 1"(GZ), 0,5 - 1,5 l/min, 250 bar mosiądz niklowany



**Numer artykułu SKU:  
DMV10-1,5MSV**

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 | 0,5 do 1,5 l/min  |
| Rodzaj gwintu  | G                 |
| Materiał       | mosiądz niklowany |
| Gwint wewn.    | 1                 |
| PN             | 250 bar           |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | DMV10-1,5MSV  |
| EAN-13  | 4050571253172 |