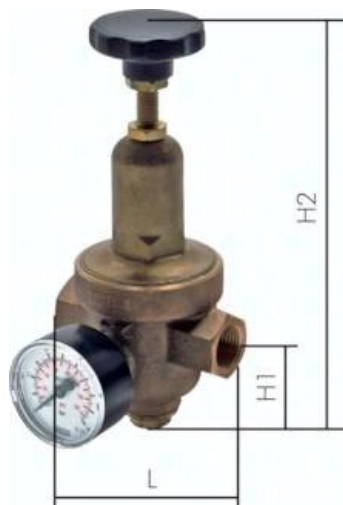




## Reduktor ciśnienia, G 1", 1,5-8 bar



**Numer artykułu SKU:  
DRV200-10**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**

## OPIS PRODUKTU

### Wykonanie:

Przeponowy regulator ciśnienia, bez sterowania powrotnego (bez odpowietrzenia wtórnego)

### Materiały:

Obudowa: Metal czerwony, pokrywa sprężyny Mosiądz zaciskany (>G 1": zeliwo szare), membrana i uszczelki: NBR / CR

### Zakres temperatury:

maks. 75°C

### Czynniki:

Sprężone powietrze, gazy neutralne i niepalne, woda i neutralne nieklejące cieczce, nie para!

\*Przepływ wody przy +20°C, 1 bar ciśnienia na wejściu zaworu, swobodny wylot. Przepływ dla powietrza [l/min] ok. 13,4 x kv x Pwejscie, jeśli Pwyjscie Pwejscie/2 (Pwejscie i Pwyjscie to wartości absolutne w bar.)

## DANE TECHNICZNE

|                               |              |
|-------------------------------|--------------|
| Waga                          | 1,7 kg       |
| Gwint                         | G 1          |
| Ciśnienie wejściowe           | maks. 25 bar |
| Wykonanie                     | Standard     |
| Zakres regulacji ciśnienia    | 1,5 do 8 bar |
| Wskaźnik manometru            | 0 do 10 bar  |
| Przepływ Kv                   | 26 l/min     |
| L                             | 95 mm        |
| H1                            | 56 mm        |
| Maks. stosunek redukcji P1/P2 | 10 : 1       |
| H2                            | 242 mm       |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | DRV200-10     |
| EAN-13  | 4050571273804 |