



## Reduktor wysokociś. G1/2, 0,5 - 25 bar



**Numer artykułu SKU:  
DR3340-25**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: Natychmiast**

## OPIS PRODUKTU

### Wykonanie:

ze sterowaniem powrotnym (odpowietrzenie wtórne)

### Materiały:

Korpus: Mosiądz (DR 8740 i DR 8840: odlew kokilowy aluminium), membrana i uszczelki: NBR

### Zakres temperatury:

-10°C do maks. +90°C

### Cisnienie wejściowe:

maks. 40 bar

### Przylacze manometru:

G 1/4"

### Gwint w tablicy sterowniczej:

DR 1140 G: M 20 x 1,5, DR 3340 G: M 28 x 1,5

### Czynniki:

naoliwione i nienaoliwione sprężone powietrze, gazy nietoksyczne i niepalne

### Opcjonalnie:

inne zakresy regulacji: 0,5 - 3 bar -3\*, 0,5 - 6 bar -6, 0,5 - 16 bar -16, 0,5 - 25 bar -25, możliwość zamknięcia zamkiem bebenkowym (DR 8740 G i DR 8840 G) -K

\*nieдоступne dla typów DR 8740 G i DR 8840 G, \*\*pomiar przy P1 = 8 bar, P2 = 6 bar, delta p = 1 bar

## DANE TECHNICZNE

|                            |                               |
|----------------------------|-------------------------------|
| Waga                       | 1,1 kg                        |
| Gwint                      | G 1/2                         |
| Wykonanie                  | Regulator wysokiego ciśnienia |
| Przepływ                   | 1250 l/min                    |
| Zakres regulacji ciśnienia | 0,5 do 25 bar                 |
| Wskaźnik manometru         | 0 do 40 bar                   |
| Średnica zewnętrzna D      | 67 mm                         |
| L                          | 72 mm                         |
| H                          | 145 mm                        |
| H1                         | 30 mm                         |

|         |               |
|---------|---------------|
| Nr kat. | DR3340-25     |
| EAN-13  | 4050571855109 |

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 17:36