



Reduktor wysokości. G1/2, 0,5-3 bar



**Numer artykułu SKU:
DR3340-3**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

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

*nieodstępne 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 3 bar |
| Wskaźnik manometru | 0 do 6 bar |
| Średnica zewnętrzna D | 67 mm |
| L | 72 mm |
| H | 145 mm |
| H1 | 30 mm |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | DR3340-3 |
| EAN-13 | 4050571855116 |

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 18:34