



Reduktor wysokociś. G 1", 3-50 bar



**Numer artykułu SKU:
DR5560-50**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Wykonanie:

Regulator ciśnienia tłoka ze sterowaniem powrotnym, (odpowietrzenie wtórne)

Materiały:

Korpus: Mosiądz, uszczelki: NBR

Zakres temperatury:

-10°C do maks. +90°C

Cisnienie wejściowe:

maks. 60 bar

Przylacze manometru:

G 1/4"

Gwint w tablicy sterowniczej:

DR 2260: M 28 x 1,5

Czynniki:

naoliwione i nienaoliwione sprężone powietrze, gazy nietoksyczne i niepalne

Opcjonalnie:

Inne zakresy regulacji: 1 - 20 bar -20, 2 - 35 bar -35, 3 - 50 -50

*Pomiar przy P1 = 20 bar, P2 = 10 bar, delta p = 4 bar

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------------|-------------------------------|
| Waga | 7 kg |
| Gwint | G 1 |
| Wykonanie | Regulator wysokiego ciśnienia |
| Przepływ | 5000 l/min |
| Zakres regulacji ciśnienia | 3 do 50 bar |
| Wskaźnik manometru | 0 do 60 bar |
| L | 118 mm |
| H | 257 mm |
| H1 | 51 mm |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | DR5560-50 |
| EAN-13 | 4050571266493 |

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 17:40