



Reduktor wysokociś., G1/4, 1,5-20 bar



**Numer artykułu SKU:
DRV225-14**

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:

Spreżone powietrze, gazy neutralne i niepalne, woda i neutralne nieklejące ciecze, 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 | 1,2 kg |
| Gwint | G 1/4 |
| Ciśnienie wejściowe | maks. 40 bar |
| Wykonanie | Wysokie ciśnienie |
| Zakres regulacji ciśnienia | 1,5 do 20 bar |
| Wskaźnik manometru | 0 do 25 bar |
| Przepływ Kv | 8,3 l/min |
| L | 70 mm |
| H1 | 47 mm |
| Maks. stosunek redukcji P1/P2 | 6 : 1 |
| H2 | 194 mm |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | DRV225-14 |
| EAN-13 | 4050571274047 |