



## Reduktor wysokociś. do wody, 40 bar, G1/4, 0,5-6 bar



**Numer artykułu SKU:  
DRW1140-6**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

### Wykonanie:

bez sterowania powrotnego regulatora ciśnienia tłoka (bez odpowietrzenia wtórnego)

### Materiały:

Korpus: Mosiądz, membrana i uszczelki: NBR

### Zakres temperatury:

0°C do maks. +90°C

### Cisnienie wejściowe:

maks. 40 bar

### Przylacze manometru:

G 1/4"

### Gwint w tablicy sterowniczej:

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

### Czynniki:

Woda

### Opcjonalnie:

inne zakresy regulacji: 0,5 - 6 bar -6, 0,5 - 16 bar -16, 0,5 - 25 bar -25

\*pomiar przy P1 = 7 bar, P2 = 6 bar, delta p = 1 bar

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,34 kg
Gwint	G 1/4
Przepływ	2,5 l/min
Zakres regulacji ciśnienia	0,5 do 6 bar
Wskaźnik manometru	0 do 10 bar
Średnica zewnętrzna D	36 mm
L	45 mm
H	104 mm
Przepływ (sprężonego powietrza)	430 l/min
H1	23 mm

Nr kat.	DRW1140-6
EAN-13	4050571855659

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 12:23