



## Czujnik ciśnienia 10 - 100 bar, G1/4(GW)



**Numer artykułu SKU:  
DRS100**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**

## OPIS PRODUKTU

### Materialy:

Korpus: Aluminium, membrana\*\*: NBR (wylacznik próżniowy: ECO)

### Zakres temperatury:

-20°C do maks. +100°C

### Różnica przełączenia zwrotnego:

10 - 30 %

### Stopień ochrony:

IP 65, typ B2: Przyłącze wtyczka katowa DIN 43560 / EN 175301-803 (wielkość 3, 4-bieg.)

### Typ przełącznika:

Zestyk przełączny

### Czynniki:

Olej hydrauliczny, olej maszynowy, terpentyna, olej opalowy, powietrze

\*przy 30 V DC, \*\* zakresy ustawień  $\geq 100$  bar sterowanie tłokiem, \*\*\*\*forma konstrukcyjna 1: Boczna śruba regulacyjna, forma konstrukcyjna 2: Ustawienia można dokonać tylko po zdjęciu pokrywy ochronnej

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,25 kg
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze	zaciski śrubowe
Zakres regulacji	10 do 100 bar
Moc przełączania	250 V / 2 A
Typ przełącznika	wyłącznik ciśnieniowy
Gwint wewn.	1/4
Zabezpieczenie przed nadciśnieniem do	200 bar

Nr kat.	DRS100
EAN-13	4050571271909