



## Czujnik ciśnienia bagnetowy 20 - 50 bar, zestyk rozwierny, G1/4(GZ)



**Numer artykułu SKU:  
DRSIPO50**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**

## OPIS PRODUKTU

### Materialy:

Korpus: Stal ocynkowana, uszczelka / membrana: NBR

### Zakres temperatury:

-25°C do maks. +85°C

### Różnica przełączenia zwrotnego:

15 - 25 %

### Stopień ochrony:

IP 67 (zaciski: IP 00)

### Przylacze kablowe:

przez złącze bagnetowe, DIN 72585 (średnica złącza wtykowego 2,5 mm)

### Czynniki:

Olej hydrauliczny, olej maszynowy, olej opalowy, powietrze, woda (tylko typ DRSIP)

### Zalety:

Idealny do zastosowania na zewnątrz w maszynach budowlanych i rolniczych, gdzie przy pomocy laca bagnetowego osiąga się stopień ochrony IP 67.

\*przy 30 V DC, \*\*sterowanie tlokiem, uszczelka: UR (typ DRSIPS 150 i DRSIPO 150: NBR)

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,075 kg
Gwint zewnętrzny	1/4
Rodzaj gwintu	G
Zakres regulacji	20 do 50 bar
Moc przełączania	42 V / 100 VA
Typ przełącznika	zestyk rozwierny
Zabezpieczenie przed nadciśnieniem do	300 bar
Napięcie robocze	od 0 do 42 V (AC/DC)
Wersja	wyłącznik ciśnieniowy

Nr kat.	DRSIPO50
EAN-13	4050571272937

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:41