



## Zawór zwrotny hydrauliczny 18 L G1/2 stal nierdzewna (NC)



**Numer artykułu SKU:  
RHZ18LRNC**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne:

- media robocze: olej hydrauliczny, ciecze
- zakres temperatury: **-20°C do max. +100°C (dla wykonania ze stali 1.4571: -20°C do max. +200°C)**
- zakres ciśnień roboczych: do 400 bar
- standardowe ciśnienie otwarcia : **1 bar (±20%)**
- inne dostępne opcje ciśnienia otwarcia: (stal: 0,5 bar - **0,5**, 2,0 bar -**2**, 2,5 bar\* - **2,5**, 3,0 bar\*\* -**3**), dla wykonania ze stali nierdzewnej - na zapytanie
- materiały: korpus - stal ocynkowana, stal nierdzewna , uszczelka: NBR

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,35 kg
Ciśnienie robocze	160 bar
Zakres temperatury	-20 do +200 °C
Typoszereg	typoszereg lekki
Materiał	pierścień zaciskowy 1.4571 (NC)
Gwint wkręcany	G 1/2
Średnica rury zewnętrzna	18 L (M26 x 1,5)
Ciśnienie otwarcia (ok. ±20%)	1 bar
Kierunek przepływu	od rury do gwintu

Nr kat.	RHZ18LRNC
EAN-13	4050571579661

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 19:42