



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



**Numer artykułu SKU:
RHV18LRNC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



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 | 0,36 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 gwintu do rury |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | RHV18LRNC |
| EAN-13 | 4050571579029 |

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 22:13