



Zawór zwrotno-dławiący Z2FS6-2-4X/2Q (R900481622) - Bosch-Rexroth



**Numer artykułu SKU:
OC-REXROTH054952**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

rexroth
A Bosch Company

OPIS PRODUKTU

Cechy

- Bezpośredniego działania
- Śruba nastawcza z nakrętką zabezpieczającą
- Ustawienie standardowe

Parametry

Schemat przyłączy	ISO 4401-03-02-0-05
Rodzina produktów	Z2FS6
Maks. ciśnienie robocze. [bar]	350.0
Maks. natężenie przepływu [l/min]	80.0
Symbol graficzny suwaka	A1 → A2, B1 → B2 lub A2 → A1, B2 → B1
Typ przyłączenia	Płyta pośrednia
Wielkość nominalna	6
Rodzaj sterowania	ze sterowaniem mechanicznym
Liczba przyłączy	4
Liczba pozycji suwaka	2
Opis przyłącza elektrycznego	Wtyk przyrządowy 3-biegunowy (2 + PE) według EN 175301-803

Ciecz hydrauliczna	HFC, HL, HLP, HLPD, HVLP, HVLPD
Uszczelnienia	NBR
Masa [kg]	1.05

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-REXROTH054952

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 00:39