



Zawór redukujący ciśnienie - Z ZDR6DP2-4X/75YM (R900483786) - Bosch-Rexroth



**Numer artykułu SKU:
OC-REXROTH054918**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

rexroth
A Bosch Company

OPIS PRODUKTU

Cechy

- Gniazdo sześciokątne z kołpakiem ochronnym
- Zawór suwakowy
- sterowany bezpośrednio
- Zakres ustawień ciśnienia 3...75 barów

Parametry

Schemat przyłączy	ISO 4401-03-02-0-05
Rodzina produktów	ZDR6D
Maks. ciśnienie robocze. [bar]	350.0
Maks. natężenie przepływu [l/min]	50.0
Symbol graficzny suwaka	P2 → P1
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]	1.4

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-REXROTH054918

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:29