



Zawór redukujący ciśnienie - Z ZDR6DA2-4X/210YM (R900423213) - Bosch-Rexroth



**Numer artykułu SKU:
OC-REXROTH054911**

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 5...210 barów

Parametry

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| Schemat przyłączy | ISO 4401-03-02-0-05 |
| Rodzina produktów | ZDR6D |
| Maks. ciśnienie robocze. [bar] | 315.0 |
| Maks. natężenie przepływu [l/min] | 50.0 |
| Symbol graficzny suwaka | A2 → A1 |
| 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] | 1.46 |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-REXROTH054911

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:06