



Zawór ograniczający ciśnienie ZDB6VA2-4X/100V (R900409889) - Bosch-Rexroth



**Numer artykułu SKU:
OC-REXROTH203397**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

rexroth
A Bosch Company

OPIS PRODUKTU

Cechy

- Zawór sterujący
- Zawór ograniczający ciśnienie
- Gniazdo sześciokątne z kołpakiem ochronnym

Parametry

| | |
|-----------------------------------|--|
| Schemat przyłączy | ISO 4401-03-02-0-05 |
| Rodzina produktów | Z.DB6V |
| Maks. ciśnienie robocze. [bar] | 315.0 |
| Maks. natężenie przepływu [l/min] | 60.0 |
| Symbol graficzny suwaka | A → T |
| Typ przyłączenia | Płyta pośrednia |
| Wielkość nominalna | 6 |
| Rodzaj sterowania | ze sterowaniem ręcznym |
| Liczba przyłączy | 4 |
| Liczba pozycji suwaka | 2 |
| Opis przyłącza elektrycznego | Wtyk przyrządowy 3-biegunowy (2 + PE) według EN 175301-803 |

| | |
|--------------------|--|
| Ciecz hydrauliczna | HEES, HEPG, HETG, HFDR, HFDU, HL, HLP, HLPD, HVLP, HVLPD |
| Uszczelnienia | FKM |
| Masa [kg] | 1.14 |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-REXROTH203397

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:13