

Bedienungsanleitung

2/2-Sitzventil 24 V- Stromlos geschlossen

- Nenngröße DN 6
- max. Betriebsdruck bis 300 bar
- Durchfluß 40 l/min

- a Grundstellung – Stromlos offen
kein Durchgang von A - B
- b Geschaltete Stellung – Spule mit Strom beaufschlagt:
Durchgang von A - B

A = Eingang
B = Ausgang

Technische Daten

| | |
|-------------------|-------------|
| Nenngröße DN | 6 |
| Durchfluss l/min | 40 |
| Betriebsdruck bar | 300 |
| Öltemperatur °C | -30 bis +80 |
| Anschlüsse R" | G3/8 |
| Gewicht kg | 0,608 |
| Spannung V | 24 |

