



032U8364

EV224B ist ein indirekt servogesteuertes 2/2-Wege Hochdruck- Magnetventil mit Betriebsdruck bis 40 bar, Mediumtemperatur bis 60 °C und in NC und NO Ausführungen lieferbar. Standardmäßig eingebauter Fi...

- > **Produktspezifikationen**
- > **Abmessungen**
- > **Typenschilder (3)**
- > **Literatur (10)**
- > **Ventil Auswahlhilfe**

- > **Bestellnummer-Auswahl**
- > **Photos (3)**
- > **Zulassungen & Zertifikate (2)**
- > **Kontakt**



| Eigenschaften | Wert |
|-------------------------------|---------------------------|
| Typ | EV224B |
| Gewicht kg | 1.36 kg |
| Actuator size | 13.5 mm |
| Actuator size [in] | 0.53 in |
| Umgebungstemperatur max. [°C] | 80 °C |
| Umgebungstemperatur max. [°F] | 176 °F |
| Ventilkörper-Werkstoff | Messing |
| Anschluss | G 1 |
| Anschluss Innen/Außen | Innen |
| Anschlussnorm | ISO 228-1 |
| Cv wert [gal/min] | 12,700 gpm US |
| Differenzdruck [bar] | 0,3 - 40 bar |
| Differenzdruck [psi] | 4,3 - 571,4 psi |
| EAN | 5702423208036 |
| Funktion | N C |
| KV-Wert [m³/h] | 11,000 m3/h |
| Max. Arbeitsdruck [bar] | 33,0 bar |
| Max. Betriebsdruck [psig] | 478 psig |
| Mediumtemperaturbereich [°C] | -10 - 60 °C |
| Mediumtemperaturbereich [°F] | 15 - 140 °F |
| Anzahl der Wege | 2/2 |
| Antrieb | Servo gesteuert (Membran) |
| Nennweite [in] | 1 in |
| Nennweite [mm] | 25,00 mm |
| Verpackungsformat | Multi pack |
| Anzahl pro Verpackungseinheit | 12 PC |
| Dichtungswerkstoff | NBR |
| Typ | Solenoid valve |