



042U4087

EV220A ist ein kompaktes, indirekt servogesteuertes 2/2-Wegeventil-Programm, das speziell für den Einsatz in Maschinen und Anlagen mit begrenztem Platzangebot konstruiert wurde. 2/2-Wege servogeste...

- > **Produktspezifikationen**
- > **Abmessungen**
- > **Typenschilder (3)**
- > **Literatur (14)**
- > **Ventil Auswahlhilfe**

- > **Bestellnummer-Auswahl**
- > **Photos (3)**
- > **Zulassungen & Zertifikate (4)**
- > **Kontakt**



8+1 0

| Eigenschaften | Wert |
|-------------------------------|---------------------------|
| Typ | EV220A |
| Gewicht kg | 2,97 kg |
| Actuator size | 9 mm |
| Actuator size [in] | 0.35 in |
| Umgebungstemperatur max. [°C] | 50 °C |
| Umgebungstemperatur max. [°F] | 122 °F |
| Ventilkörper-Werkstoff | Messing |
| Anschluss | G 1 1/2 |
| Anschluss Innen/Außen | Innen |
| Anschlussnorm | ISO 228-1 |
| Cv wert [gal/min] | 21,000 gpm US |
| Differenzdruck [bar] | 0,3 - 16 bar |
| Differenzdruck [psi] | 4,3 - 228,6 psi |
| EAN | 5702423232581 |
| Funktion | N C |
| KV-Wert [m³/h] | 18,000 m3/h |
| Max. Arbeitsdruck [bar] | 50,0 bar |
| Max. Betriebsdruck [psig] | 715 psig |
| Mediumtemperaturbereich [°C] | -30 - 100 °C |
| Mediumtemperaturbereich [°F] | -20 - 210 °F |
| Anzahl der Wege | 2/2 |
| Antrieb | Servo gesteuert (Membran) |
| Nennweite [in] | 1 1/2 in |
| Nennweite [mm] | 40,00 mm |
| Verpackungsformat | Single pack |
| Anzahl pro Verpackungseinheit | 1 pc |
| Dichtungswerkstoff | EPDM |
| Typ | Solenoid valve |