



042U4053

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 (4)
- > Literatur (14)
- > Ventil Auswahlhilfe
- > Bestellnummer-Auswahl
- >Photos (2)
- > Zulassungen & Zertifikate (4)
- > Kontakt

	8+1 (0
Eigenschaften	Wert
Тур	EV220A
Gewicht kg	0.513 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 1/4
Anschluss Innen/Außen	Innen
Anschlussnorm	ISO 228-1
Cv wert [gal/min]	1,160 gpm US
Differenzdruck [bar]	0,2 - 16 bar
Differenzdruck [psi]	2,9 - 228,6 psi
EAN	5702423118618
Funktion	N O
KV-Wert [m³/h]	1,000 m3/h
Max. Arbeitsdruck [bar]	50,0 bar
Max. Betriebsdruck [psig]	715 psig
Mediumstemperaturbereich [°C]	-10 - 90 °C
Mediumstemperaturbereich [°F]	15 - 195 °F
Anzahl der Wege	2/2
Antrieb	Servo gesteuert (Membran)
Nennweite [in]	1/4 in
Nennweite [mm]	6,00 mm
Verpackungsformat	Multi pack
Anzahl pro Verpackungseinheit	15 PC
Dichtungswerkstoff	NBR
Тур	Solenoid valve

1 sur 1 04.02.2015 13:42