



JMYH-5/2-2,3-LED-P Magnetventil

Merkmal	Wert
Nennweite	2,3 mm
Betätigungsart	elektrisch
Dichtprinzip	weich
Handhilfsbetätigung	rückstellend
Konstruktiver Aufbau	Kolben-Schieber
Steuerart	vorgesteuert
Strömungsrichtung	nicht reversibel
Ventil-Funktion	5/2 bistabil
Normalnenndurchfluss	190 l/min
Betriebsdruck	2 - 7 bar
Betriebsmedium	gefilterte, nicht geölte Druckluft, Filterfeinheit 5 µm gefilterte, geölte Druckluft, Filterfeinheit 5 µm
Mediumstemperatur	5 - 50 °C
Steuermedium	gefilterte, nicht geölte Druckluft, Filterfeinheit 5 µm gefilterte, geölte Druckluft, Filterfeinheit 5 µm
Umgebungstemperatur	5 - 50 °C
Befestigungsart	mit Durchgangsbohrung
Pneumatischer Anschluss 1	Anschlussplatte
Pneumatischer Anschluss 2	Anschlussplatte
Pneumatischer Anschluss 3	Anschlussplatte
Pneumatischer Anschluss 4	Anschlussplatte
Pneumatischer Anschluss 5	Anschlussplatte