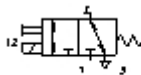


MGTBH-3/2-1.2-230AC

Magnetventil

Merkmal	Wert
Konstruktiver Aufbau	Kolben-Schieber
Umgebungstemperatur	-20 - 60 °C
Befestigungsart	mit Durchgangsbohrung
Einbaulage	beliebig
Betriebsdruck	-0,900 - 8,000 bar
Mediumtemperatur	-20,0 - 60,0 °C
Betriebsmedium	gefilterte, nicht geölte Druckluft, Filterfeinheit 40 µm gefilterte, geölte Druckluft, Filterfeinheit 40 µm
Ventil-Funktion	3/2 monostabil
Strömungsrichtung	nicht reversibel
Dichtprinzip	weich
Abluft-Funktion	nicht drosselbar
Steuerart	direkt
Rückstellart	mechanische Feder
Nennweite	1,200 mm
Pneumatischer Anschluss 1	Anschlussplatte
Pneumatischer Anschluss 2	Anschlussplatte
Pneumatischer Anschluss 3	nicht gefasst
Handhilfsbetätigung	rastend
Normalnenndurchfluss	40,00 l/min
b-Wert	0,400
C-Wert	0,190 l/sbar
Schaltzeit ein	8,0 ms



Datenblatt

Teile-Nr.: **185248**

Seite:2

MGTBH-3/2-1.2-230AC

Magnetventil

Merkmal	Wert
Schaltzeit aus	10,00 ms
Schutzart	IP65
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2
Werkstoff-Hinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten
Spulenkennwerte	230V AC: 50/60Hz, AL14W,HL5,5W
Werkstoff-Information Dichtungen	NBR