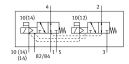
## Magnetventil VUVG-B18-T32U-MZ-F-P1 Teilenummer: 8033563

**FESTO** 





## **Datenblatt**

Merkmal	Wert
Ventilfunktion	2x3/2 offen monostabil
Betätigungsart	elektrisch
Ventilgröße	18 mm
Normalnenndurchfluss (normalisiert nach DIN 1343)	800 l/min
Pneumatischer Arbeitsanschluss	Flansch
Betriebsdruck	-0.09 MPa1 MPa -0.9 bar10 bar
Konstruktiver Aufbau	Kolben-Schieber
Rückstellart	mechanische Feder
Zulassung	c UL us - Recognized (OL)
Zertifikat ausstellende Stelle	UL MH19482
Schutzart	IP65 mit elektrischem Vorsteuerventil und Steckdose
Nennweite	5.7 mm
Abluftfunktion	drosselbar
Dichtprinzip	weich
Einbaulage	beliebig
Steuerart	vorgesteuert
Steuerluftversorgung	extern
Überdeckung	positive Überdeckung
Steuerdruck	0.2 MPa0.8 MPa 2 bar8 bar
Schaltzeit aus	15 ms
Schaltzeit ein	16 ms
Einschaltdauer	100%
Max. positiver Prüfimpuls bei 0 Signal	700 μs
Max. negativer Prüfimpuls bei 1 Signal	900 μs
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Schwingfestigkeit	Transporteinsatzprüfung mit Schärfegrad 2 nach FN 942017-4 und EN 60068-2-6
Schockfestigkeit	Schockprüfung mit Schärfegrad 2 nach FN 942017-5 und EN 60068-2-27

Merkmal	Wert
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Reinraumklasse	Klasse 5 nach ISO 14644-1
Mediumstemperatur	-5 °C60 °C
Umgebungstemperatur	-5 ℃60 ℃
Produktgewicht	140 g
Elektrischer Anschluss	über elektrisches Vorsteuerventil
Befestigungsart	auf Anschlussleiste
Vorsteuerschnittstelle	nach ISO 15218
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	HNBR NBR
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Knetlegierung