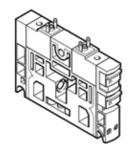
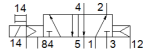
## Magnetventil CPV18-M1H-5LS-1/4 Teilenummer: 163190

**FESTO** 

für Ventilinsel CPV. Dieser Typ ist für Vakuumbetrieb geeignet.





## **Datenblatt**

Merkmal	Wert
Ventilfunktion	5/2 monostabil
Betätigungsart	elektrisch
Ventilgröße	18 mm
Normalnenndurchfluss	1.600 l/min
Betriebsdruck	-0,9 10 bar
Konstruktiver Aufbau	Kolben-Schieber
Rückstellart	pneumatische Feder
Zulassung	C-Tick
Schutzart	IP65
Nennweite	8 mm
Abluftfunktion	nicht drosselbar
Dichtprinzip	weich
Einbaulage	beliebig
Handhilfsbetätigung	rastend
	tastend
Steuerart	vorgesteuert
Steuerluftversorgung	extern
	intern
Strömungsrichtung	nicht reversibel
Überdeckung	positive Überdeckung
Steuerdruck	3 8 bar
b-Wert	0,38
C-Wert	6,3 l/sbar
Schaltzeit aus	26 ms
Schaltzeit ein	18,5 ms
Einschaltdauer	100 % mit Haltestromabsenkung
Elektrische Leistungsaufnahme	1,5 W
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich)
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung
Lagertemperatur	-20 40 °C
Mediumstemperatur	-5 50 °C
Umgebungstemperatur	-5 50 °C
Produktgewicht	260 g
Befestigungsart	mit Durchgangsbohrung
Anschluss Steuerhilfsluft 12/14	Sammelanschluss
Anschluss Steuerabluft 82/84	Sammelanschluss
Pneumatischer Anschluss 1	Sammelanschluss
Pneumatischer Anschluss 11	Sammelanschluss
Pneumatischer Anschluss 2	G1/4
Pneumatischer Anschluss 3/5 zusammengefasst	Sammelanschluss
Pneumatischer Anschluss 4	G1/4
Werkstoffhinweis	RoHS konform



Merkmal	Wert
Werkstoff Dichtungen	HNBR
	NBR
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss
	Messing
	POM
	PPS
	Stahl