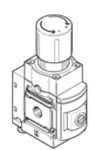
Präzisions-Druckregelventil MS6-LRPB-1/2-D5-VS-Z Teilenummer: 534918



indirektgesteuerter Regler, Arbeitsdruck bis 4 bar, Druckausgang nach





Datenblatt

Merkmal	Wert
Baugröße	6
Baureihe	MS
Betätigungssicherung	Drehknopf mit Arretierung
Einbaulage	beliebig
Konstruktiver Aufbau	vorgesteuertes Präzisions-Membran-Regelventil
Reglerfunktion	Ausgangsdruck konstant
	mit Sekundärentlüftung
Betriebsdruck	1 14 bar
Druckregelbereich	0,1 4 bar
Max. Druckhysterese	0,02 bar
Durchfluss Sekundärentlüftung	>= 650 l/min
Normalnenndurchfluss	>= 3.000 l/min
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
	Inerte Gase
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	Geölter Betrieb nicht möglich
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	2
Lagertemperatur	-10 60 °C
Mediumstemperatur	-10 60 °C
Umgebungstemperatur	-10 60 °C
Produktgewicht	1.000 g
Befestigungsart	wahlweise:
	Fronttafeleinbau
	Leitungseinbau
	mit Zubehör
Pneumatischer Anschluss 1	G1/2
Pneumatischer Anschluss 2	G1/2
Pneumatischer Anschluss 3	G1/4
Werkstoffhinweis	Kupfer- und PTFE-frei
	RoHS konform
Werkstoffinformation Dichtungen	NBR
Werkstoffinformation Gehäuse	Aluminium