

Druckregelventil von FESTO MS9-LR-G-D6-AG-BAR-AS



Festo-Teilenummer: 564136

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Druckregelventil

Druckregelventil MS9-LR-G-D6-AG-BAR-AS Maximaler Ausgangsdruck 7 bar, mit Manometer, abschließbarer Reglerkopf, Durchflussrichtung von links nach rechts. Baugröße=9, Baureihe=MS, Betätigungssicherung=mit Zubehör schließbar, Einbaulage=beliebig, Konstruktiver Aufbau=vorgesteuertes Membranregelventil

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Baugröße	9
Baureihe	MS
Betätigungssicherung	mit Zubehör schließbar
Einbaulage	beliebig
Konstruktiver Aufbau	vorgesteuertes Membranregelventil
Reglerfunktion	Ausgangsdruck konstant mit Vordruckkompensation mit Sekundärentlüftung mit Rückstromverhalten
Druckanzeige	mit Manometer
Betriebsdruck	1 - 20 bar
Druckregelbereich	0,5 - 7 bar
Max. Druckhysterese	0,4 bar
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	-10 - 60 °C
Mediumstemperatur	-10 - 60 °C
Umgebungstemperatur	-10 - 60 °C
Produktgewicht	1400 g
Befestigungsart	wahlweise: Fronttafeleinbau Leitungseinbau mit Zubehör
Werkstoff Abdeckung	PA-verstärkt
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Werkstoff Anschlussplatte	Aluminium-Druckguss
Werkstoff Befestigungswinkel	Aluminium-Druckguss
Werkstoff Gehäuse	Aluminium-Druckguss
Werkstoff Modulverbinder	Aluminium-Druckguss
Werkstoff Membran	NBR
Werkstoff Ventilstößel	Aluminium-Knetlegierung NBR POM

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.