

Präzisions-Druckregelventil von FESTO **LRP-1/4-10**

Festo-Teilenummer: 159502



IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Präzisions-Druckregelventil

Präzisions-Druckregelventil LRP-1/4-10 ohne Manometer. Betätigungssicherung=Drehknopf mit Arretierung, Einbaulage=beliebig, Konstruktiver Aufbau=vorgesteuertes Präzisions-Membran-Regelventil, Reglerfunktion=(* Ausgangsdruck konstant, * mit Sekundärentlüftung), Druckanzeige=G1/8 vorbereitet

Datenblatt

Merkmal	Eigenschaft
Betätigungssicherung	Drehknopf mit Arretierung
Einbaulage	beliebig
Konstruktiver Aufbau	vorgesteuertes Präzisions-Membran-Regelventil
Reglerfunktion	Ausgangsdruck konstant mit Sekundärentlüftung
Symbol	00991540
Druckanzeige	G1/8 vorbereitet
Betriebsdruck	0.1 MPa ... 1.2 MPa
Betriebsdruck	1 bar ... 12 bar
Druckregelbereich	0.1 bar ... 10 bar
Max. Druckhysterese	0.02 bar
Normalnennendurchfluss	2300 l/min
Betriebsmedium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inerte Gase

Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	Geölter Betrieb nicht möglich
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Mediumstemperatur	-10 °C ... 60 °C
Umgebungstemperatur	-10 °C ... 60 °C
Produktgewicht	310 g
Befestigungsart	Fronttafeleinbau Leitungseinbau mit Zubehör
Pneumatischer Anschluss 1	G1/4
Pneumatischer Anschluss 2	G1/4
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Gehäuse	Aluminium

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