

Druckregelventil LR-M5-D-7-MICRO

FESTO

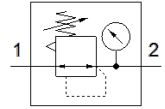
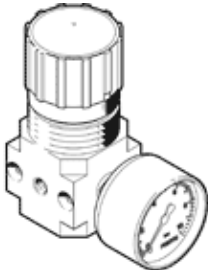
Teilenummer: 526261

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

ohne Gewindeanschlussplatte, Anschlussgewinde im Gehäuse, mit Manometer.

Moderne Alternativen finden Sie durch Eingabe der ersten vier Stellen des Typencodes in das Suchfeld.

Auslauftyp. Lieferbar bis 2023. Alternativprodukt siehe Support Portal.



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|--------------------------------|---|
| Baugröße | Micro |
| Baureihe | D |
| Betätigungssicherung | Drehknopf mit Arretierung |
| Einbaulage | beliebig |
| Konstruktiver Aufbau | direktgesteuertes Membranregelventil |
| Reglerfunktion | mit Sekundärentlüftung |
| Druckanzeige | mit Manometer |
| Betriebsdruck | 1 ... 10 bar |
| Druckregelbereich | 0,5 ... 7 bar |
| Max. Druckhysterese | 0,3 bar |
| Normalnennndurchfluss | 120 l/min |
| Betriebsmedium | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inerte Gase |
| Luftreinheitsklasse am Ausgang | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inerte Gase |
| Mediumtemperatur | -10 ... 60 °C |
| Umgebungstemperatur | -10 ... 60 °C |
| Produktgewicht | 90 g |
| Befestigungsart | Leitungseinbau mit Zubehör wahlweise: |
| Pneumatischer Anschluss 1 | M5 |
| Pneumatischer Anschluss 2 | M5 |
| Werkstoffhinweis | RoHS konform |
| Werkstoff Anschlussplatte | Aluminium-Knetlegierung |
| Werkstoff Dichtungen | NBR |
| Werkstoff Gehäuse | Aluminium-Knetlegierung |
| Werkstoff Membran | NBR |