

Druckregelventil LR-N1/8-D-O-7-MICRO

Teilenummer: 526266

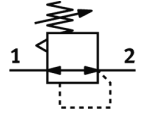
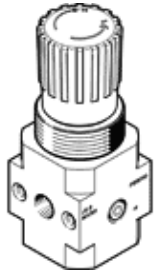
Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

mit Gewindeanschlussplatte, ohne Manometer.

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

Auslauftyp. Lieferbar bis 2023. Alternativprodukt siehe Support Portal.

FESTO



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|------------------------------------|---|
| Baugröße | Micro |
| Baureihe | D |
| Einbaulage | beliebig |
| Betriebsdruck | 1 ... 10 bar |
| Druckregelbereich | 0,5 ... 7 bar |
| Max. Druckhysterese | 0,3 bar |
| Normalnennndurchfluss | 450 l/min |
| Betriebsmedium | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inerte Gase |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung |
| Luftreinheitsklasse am Ausgang | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inerte Gase |
| Mediumstemperatur | -10 ... 60 °C |
| Umgebungstemperatur | -10 ... 60 °C |
| Produktgewicht | 100 g |
| Befestigungsart | Leitungseinbau mit Haltewinkel wahlweise: |
| Pneumatischer Anschluss 1 | 1/8 NPT |
| Pneumatischer Anschluss 2 | 1/8 NPT |
| Werkstoffhinweis | RoHS konform |
| Werkstoff Anschlussplatte | Aluminium-Knetlegierung |
| Werkstoff Dichtungen | NBR |
| Werkstoff Gehäuse | Aluminium-Knetlegierung |
| Werkstoff Membran | NBR |