



LR-M3-G1/2-10 Druckregelventil

| Merkmal | Wert |
|----------------------------------|--|
| Baugröße | 3 |
| Baureihe | M |
| Betätigungssicherung | Drehknopf mit Arretierung |
| Einbaulage | beliebig |
| Konstruktiver Aufbau | direktgesteuertes Membranregelventil |
| Reglerfunktion | mit Vordruckkompensation mit Sekundärentlüftung Ausgangsdruck konstant |
| Druckanzeige | G1/4" vorbereitet |
| Druckregelbereich | 0 - 10 bar |
| Eingangsdruck 1 | 0 - 21 bar |
| Normalnennndurchfluss | 5.400 l/min |
| Betriebsmedium | gefilterte Druckluft, Filterfeinheit 40 µm |
| Mediumstemperatur | -10 - 80 °C |
| Umgebungstemperatur | -10 - 80 °C |
| Produktgewicht | 952 g |
| Befestigungsart | Fronttafeleinbau Leitungseinbau mit Zubehör |
| Pneumatischer Anschluss 1 | G1/2 |
| Pneumatischer Anschluss 2 | G1/2 |
| Werkstoff-Hinweis | LABS-haltige Stoffe enthalten |
| Werkstoff-Information Bedienteil | POM |
| Werkstoff-Information Dichtungen | NBR |
| Werkstoff-Information Gehäuse | Zink-Druckguss |

**LR-M3-G1/2-10****Druckregelventil**

| Merkmal | Wert |
|-------------------------------|----------------|
| Werkstoff-Information Membran | NBR Messing |