



## LR-M1-G1/4-10 Druckregelventil

| Merkmal                          | Wert   |
|----------------------------------|--|
| Baugröße                         | 1  |
| Baureihe                         | M  |
| Betätigungssicherung             | Drehknopf mit Arretierung  |
| Einbaulage                       | beliebig   |
| Konstruktiver Aufbau             | direktgesteuertes Membranregelventil   |
| Reglerfunktion                   | mit Vordruckkompensation<br>mit Sekundärentlüftung<br>Ausgangsdruck konstant |
| Druckanzeige                     | G1/8" vorbereitet  |
| Druckregelbereich                | 0 - 10 bar   |
| Eingangsdruck 1                  | 0 - 21 bar   |
| Max. Druckhysterese              | 0,4 bar  |
| Normalnenndurchfluss             | 2.200 l/min  |
| Betriebsmedium                   | gefilterte Druckluft, Filterfeinheit 40 µm                                   |
| Mediumstemperatur                | -10 - 80 °C  |
| Umgebungstemperatur              | -10 - 80 °C  |
| Produktgewicht                   | 261 g  |
| Befestigungsart                  | Fronttafeleinbau<br>Leitungseinbau<br>mit Zubehör                            |
| Pneumatischer Anschluss 1        | G1/4   |
| Pneumatischer Anschluss 2        | G1/4   |
| Werkstoff-Hinweis                | LABS-haltige Stoffe enthalten  |
| Werkstoff-Information Bedienteil | POM  |
| Werkstoff-Information Dichtungen | NBR  |

**LR-M1-G1/4-10****Druckregelventil**

| Merkmal                       | Wert           |
|-------------------------------|----------------|
| Werkstoff-Information Gehäuse | Zink-Druckguss |
| Werkstoff-Information Membran | NBR<br>Messing |