



LFR-M3-G1/2-C10R Filter-Regelventil

| Merkmal | Wert |
|-------------------------------|---|
| Baugröße | 3 |
| Baureihe | M |
| Betätigungssicherung | Drehknopf mit Arretierung |
| Filterfeinheit | 5 µm |
| Kondensat-Ablass | manuell drehend |
| Konstruktiver Aufbau | Filterregler ohne Manometer |
| Max. Kondensatmenge | 65,5 cm ³ |
| Schalenschutz | Kunststoffschutzkorb |
| Druckanzeige | G1/4" vorbereitet |
| Druckregelbereich | 0 - 10 bar |
| Eingangsdruck 1 | 0 - 12 bar |
| Normalnennndurchfluss | 4.400 l/min |
| Betriebsmedium | Druckluft |
| Mediumstemperatur | -10 - 60 °C |
| Umgebungstemperatur | -10 - 60 °C |
| Produktgewicht | 1.186 g |
| Befestigungsart | wahlweise: Leitungseinbau mit Zubehör |
| Pneumatischer Anschluss 1 | G1/2 |
| Pneumatischer Anschluss 2 | G1/2 |
| Werkstoff-Hinweis | LABS-haltige Stoffe enthalten |
| Werkstoff-Information Gehäuse | Zink-Druckguss |
| Werkstoff-Information Schale | PC |