



LFR-M2-G1/2-C10UG

Filter-Regelventil

| Merkmal | Wert |
|-------------------------------|---|
| Baugröße | 2 |
| Baureihe | M |
| Betätigungssicherung | Drehknopf mit Arretierung |
| Filterfeinheit | 5 µm |
| Kondensat-Ablass | vollautomatisch |
| Konstruktiver Aufbau | Filterregler mit Manometer |
| Max. Kondensatmenge | 54 cm ³ |
| Schalenschutz | Kunststoffschutzkorb |
| Druckanzeige | mit Manometer |
| Druckregelbereich | 0 - 10 bar |
| Eingangsdruck 1 | 0 - 17 bar |
| Normalnennndurchfluss | 4.500 l/min |
| Betriebsmedium | Druckluft |
| Mediumstemperatur | -10 - 80 °C |
| Umgebungstemperatur | -10 - 80 °C |
| Produktgewicht | 1.219 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 | Zink-Druckguss |