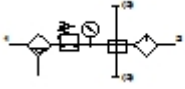


FRC-M1-G1/8-KA01

Wartungsgeräte-Kombination

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|--|
| Baugröße | 1 |
| Baureihe | M |
| Betätigungssicherung | Drehknopf mit Arretierung |
| Einbaulage | senkrecht +/- 5° |
| Filterfeinheit | 40 µm |
| Kondensat-Ablass | vollautomatisch |
| Konstruktiver Aufbau | Abzweigmodul Filterregler mit Manometer Proportional-Standardnebelöler |
| Max. Kondensatmenge | 10 cm ³ |
| Schalenschutz | Kunststoffschutzkorb |
| Druckanzeige | mit Manometer |
| Druckregelbereich | 0 - 10 bar |
| Eingangsdruck 1 | 0 - 12 bar |
| Max. Druckhysterese | 0,4 bar |
| Normalnenndurchfluss | 400 l/min |
| Betriebsmedium | Druckluft |
| Mediumstemperatur | -10 - 60 °C |
| Umgebungstemperatur | -10 - 60 °C |
| Produktgewicht | 800 g |
| Befestigungsart | mit Zubehör |
| Pneumatischer Anschluss 1 | G1/8 |
| Pneumatischer Anschluss 2 | G1/8 |
| Pneumatischer Anschluss 3 | G1/4 |

**FRC-M1-G1/8-KA01****Wartungsgeräte-Kombination**

| Merkmal | Wert |
|-------------------------------|---|
| Pneumatischer Anschluss 4 | G1/4 |
| Werkstoff-Hinweis | LABS-haltige Stoffe enthalten |
| Werkstoff-Information Gehäuse | Zink-Druckguss Aluminium-Knetlegierung |
| Werkstoff-Information Schale | PA |