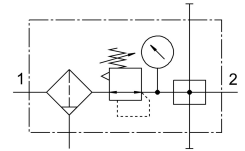


# Wartungseinheit LFR-1/4-D-MINI-KA

Teilenummer: 185709

FESTO



## Datenblatt

| Merkmal                            | Wert  |
|------------------------------------|---|
| Baugröße                           | Mini  |
| Baureihe                           | D   |
| Betätigungssicherung               | Drehknopf mit Arretierung                             |
| Einbaulage                         | senkrecht +/- 5°                                      |
| Filterfeinheit                     | 40 µm   |
| Kondensatablass                    | manuell drehend                                       |
| Konstruktiver Aufbau               | Abzweigmodul<br>Filterregler mit Manometer            |
| Max. Kondensatmenge                | 22 cm <sup>3</sup>                                    |
| Schalenschutz                      | Metallschutzkorb                                      |
| Druckanzeige                       | mit Manometer   |
| Betriebsdruck                      | 1 bar...16 bar  |
| Druckregelbereich                  | 0.5 bar...12 bar                                      |
| Max. Druckhysterese                | 0.15 bar  |
| Normalnennndurchfluss              | 1140 l/min  |
| Betriebsmedium                     | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [-:::]<br>Inerte Gase  |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 2 - mäßige Korrosionsbeanspruchung                    |
| LABS-Konformität                   | VDMA24364-B1/B2-L                                     |
| Luftreinheitsklasse am Ausgang     | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:8:4]<br>Inerte Gase |
| Mediumstemperatur                  | -10 °C...60 °C  |
| Umgebungstemperatur                | -10 °C...60 °C  |
| Produktgewicht                     | 800 g   |
| Befestigungsart                    | wahlweise:<br>Leitungseinbau<br>mit Zubehör           |
| Pneumatischer Anschluss 1          | G1/4  |
| Pneumatischer Anschluss 2          | G1/4  |
| Werkstoff Gehäuse                  | Zink-Druckguss  |
| Werkstoff Schale                   | PC  |