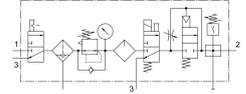
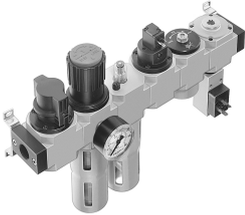


# Wartungseinheit FRC-3/4-D-MAXI-KF-A

Teilenummer: 185850

FESTO



## Datenblatt

| Merkmals                           | Wert   |
|------------------------------------|--|
| Baugröße                           | Maxi   |
| Baureihe                           | D  |
| Betätigungssicherung               | Drehknopf mit Arretierung  |
| Einbaulage                         | senkrecht +/- 5°   |
| Filterfeinheit                     | 40 µm  |
| Kondensatablass                    | vollautomatisch  |
| Konstruktiver Aufbau               | Abzweigmodul<br>Druckschalter<br>Einschaltventil<br>Filterregler mit Manometer<br>Proportional-Standardnebelöler<br>Sicherheitseinschaltventil |
| Max. Kondensatmenge                | 80 cm <sup>3</sup>   |
| Schalenschutz                      | Metallschutzkorb   |
| Druckanzeige                       | mit Manometer  |
| Betriebsdruck                      | 3 bar...12 bar   |
| Druckregelbereich                  | 2.5 bar...12 bar   |
| Max. Druckhysterese                | 0.25 bar   |
| Normalnennndurchfluss              | 3700 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 [7:4:-]<br>Inerte Gase  |
| Mediumstemperatur                  | -10 °C...60 °C   |
| Umgebungstemperatur                | -10 °C...60 °C   |
| Produktgewicht                     | 6300 g   |
| Befestigungsart                    | wahlweise:<br>Leitungseinbau<br>mit Zubehör  |
| Pneumatischer Anschluss 1          | G3/4   |
| Pneumatischer Anschluss 2          | G3/4   |
| Werkstoff Gehäuse                  | Zink-Druckguss   |

| Merkmal          | Wert |
|------------------|------|
| Werkstoff Schale | PC   |