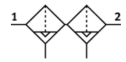
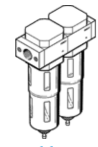
Feinfilterkombination LFMBA-1/2-D-MIDI-A Teilenummer: 162670







Datenblatt

| Merkmal | Werte |
|------------------------------|--|
| Baugröße | Midi |
| Baureihe | D |
| Einbaulage | senkrecht +/- 5° |
| Filterfeinheit | 0,01 μm |
| Filterwirkungsgrad | 99,9999 % |
| Kondensatablass | vollautomatisch |
| Konstruktiver Aufbau | Faserfilter |
| Max. Kondensatmenge | 43 ml |
| Schalenschutz | Metallschutzkorb |
| Betriebsdruck | 1,5 12 bar |
| Normalnenndurchfluss | 350 l/min |
| Betriebsmedium | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Mediumstemperatur | 1,5 60 °C |
| Restölgehalt | 0,01 mg/m3 |
| Umgebungstemperatur | -10 60 °C |
| Produktgewicht | 1.300 g |
| Befestigungsart | Leitungseinbau |
| | mit Zubehör |
| Pneumatischer Anschluss 1 | G1/2 |
| Pneumatischer Anschluss 2 | G1/2 |
| Werkstoffhinweis | Kupfer- und PTFE-frei |
| Werkstoffinformation Filter | Borsilikat-Faser |
| Werkstoffinformation Gehäuse | Zink-Druckguss |
| Werkstoffinformation Schale | PC |