

# Feinfilterkombination LFMBA-3/8-D-MIDI-A-NPT

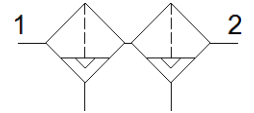
FESTO

Teilenummer: 173747

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Feinfilter 1 µm zur Vorfiltration und Feinstfilter 0,01 µm, mit Metallschutzkorb.

Moderne Alternativen finden Sie durch Eingabe der ersten vier Stellen des Typencodes in das Suchfeld.



## Datenblatt

| Merkmal                        | Wert  |
|--------------------------------|---|
| Baugröße                       | Midi  |
| Baureihe                       | D   |
| Einbaulage                     | senkrecht   |
| Filterfeinheit                 | 0,01 µm   |
| Filterwirkungsgrad             | 99,9999 %   |
| Kondensatablass                | vollautomatisch                                       |
| Schalenschutz                  | Metallschutzkorb                                      |
| Betriebsdruck                  | 1,5 ... 12 bar  |
| Betriebsmedium                 | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [6:8:4]<br>Inerte Gase |
| LABS-Konformität               | VDMA24364-B1/B2-L                                     |
| Luftreinheitsklasse am Ausgang | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [1:7:2]<br>Inerte Gase |
| Mediumstemperatur              | 1,5 ... 60 °C   |
| Restölgehalt                   | 0,01 mg/m <sup>3</sup>                                |
| Umgebungstemperatur            | -10 ... 60 °C   |
| Befestigungsart                | Leitungseinbau<br>mit Zubehör                         |
| Pneumatischer Anschluss 1      | 3/8 NPT   |
| Pneumatischer Anschluss 2      | 3/8 NPT   |
| Werkstoffhinweis               | RoHS konform  |
| Werkstoff Filter               | Borsilikat-Faser                                      |
| Werkstoff Gehäuse              | Zink-Druckguss  |
| Werkstoff Schale               | PC  |