

Feinfilterkombination LFMBA-1-D-MAXI-DA-A

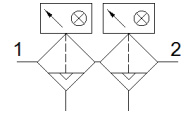
FESTO

Teilenummer: 532882

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Filterpatrone 0,01 µm, mit Metallschutzkorb, mit Differenzdruckanzeige, automatischer Kondensatablass.

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



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|--------------------------------|---|
| Baugröße | Maxi |
| Baureihe | D |
| Einbaulage | senkrecht +/- 5° |
| Filterfeinheit | 0,01 µm |
| Filterwirkungsgrad | 99,9999 % |
| Kondensatablass | vollautomatisch |
| Konstruktiver Aufbau | Faserfilter |
| Max. Kondensatmenge | 80 ml |
| Schalenschutz | Metallschutzkorb |
| Betriebsdruck | 1,5 ... 12 bar |
| Betriebsmedium | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [6:8:4] Inerte Gase |
| Luftreinheitsklasse am Ausgang | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [1:7:2] Inerte Gase |
| Mediumstemperatur | 1,5 ... 60 °C |
| Restölgehalt | 0,01 mg/m ³ |
| Umgebungstemperatur | -10 ... 60 °C |
| Produktgewicht | 2.362 g |
| Befestigungsart | Leitungseinbau mit Zubehör |
| Pneumatischer Anschluss 1 | G1 |
| Pneumatischer Anschluss 2 | G1 |
| Werkstoffhinweis | Kupfer- und PTFE-frei RoHS konform |
| Werkstoff Filter | Borsilikat-Faser |
| Werkstoff Gehäuse | Zink-Druckguss |
| Werkstoff Schale | PC |