

# Mikrofiltrar

## LFMA-3/8-D-MIDI-DA

Broj artikla: 532847

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

Uložak filtra 0,01 µm, s metalnom zaštitnom košarom, diferencijalnim pokazom tlaka, ručni ispust kondenzata

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.

FESTO



### Tehnički podaci

| Svojstvo                                     | Vrijednost   |
|--|--|
| Seriya                                       | D  |
| Veličina                                     | Midi   |
| Konstruktivna struktura                      | Filtar s vlaknima  |
| Finoća filtra                                | 0,01 µm  |
| Ispust kondenzata                            | ručno okrećući   |
| Pogonski tlak                                | 1 ... 16 bar   |
| Pogonski medij                               | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [6:8:4]<br>Inertni plinovi |
| Klasa čistoće zraka na izlazu                | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [1:7:2]<br>Inertni plinovi |
| Maks. normalni protok za klasu čistoće zraka | 880 l/min  |
| Min. normalni protok za klasu čistoće zraka  | 250 l/min  |
| Stupanj djelovanja filtra                    | 99,999 %   |
| Zaštita od ljuštenja                         | Metalna zaštitna košara  |
| Klasa korozivne otpornosti KBK               | 2 - umjerena otpornost na koroziju                                 |
| PWIS conformity                              | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Temperatura medija                           | 1,5 ... 60 °C  |
| Temperatura okoline                          | -10 ... 60 °C  |
| Preostali sadržaj ulja                       | 0,01 mg/m <sup>3</sup>   |
| Indikacija diferencijalnog tlaka             | Optički pokaz  |
| Vrsta pričvršćenja                           | Ugradnja vodova<br>s priborom<br>po izboru:                        |
| Položaj ugradnje                             | okomito +/- 5°   |
| Pneumatski priključak 1                      | G3/8   |
| Pneumatski priključak 2                      | G3/8   |
| Material housing                             | Cinkov tlačni lijev  |
| Material filter                              | Borsilikatna vlakna  |
| Material bowl                                | PC   |
| Materijal - napomena                         | RoHS sukladno  |
| Težina proizvoda                             | 834 g  |