

# Najfinejši filter LFMA-1-D-MAXI

Številka dela: 162649

FESTO



## Podatkovni list

| Značilnost   | Vrednost   |
|--|--|
| Serija   | D  |
| Velikost   | maksi  |
| Konstruktivna zgradba                              | vlaknasti filter   |
| Finost filtra                                      | 0.01 µm  |
| Izpust kondenzata                                  | ročno obračanje  |
| Delovni tlak                                       | 1 bar...16 bar   |
| Delovni medij                                      | Stisnjen zrak po standardu ISO 8573-1:2010 [6:8:4]<br>Inertni plini          |
| Razred čistosti zraka na izhodu                    | stisnjen zrak v skladu s standardom ISO 8573-1:2010 [1:7:2]<br>Inertni plini |
| Največji normalni pretok za razred čistosti zraka  | 2200 l/min   |
| Najmanjši normalni pretok za razred čistosti zraka | 480 l/min  |
| Učinkovitost filtra                                | 99.9999 %  |
| Zaščita posode                                     | kovinska zaščitna košara   |
| Razred korozijske odpornosti KBK                   | 2 – zmerna korozijska obremenitev  |
| Skladnost z LABS                                   | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Temperatura medija                                 | 1.5 °C...60 °C   |
| Temperatura okolice                                | -10 °C...60 °C   |
| Vsebnost preostalega olja                          | 0.01 mg/m <sup>3</sup>   |
| Način pritrditve                                   | vgradnja v napeljavo<br>z opremo<br>izbirno:                                 |
| Položaj vgradnje                                   | navpično +/- 5°  |
| Pnevmatični priključek 1                           | G1   |
| Pnevmatični priključek 2                           | G1   |
| Material ohišja                                    | cinkova tlačna litina  |
| Material filtra                                    | borsilikatna vlakna  |
| Material posode                                    | PC   |
| Napotek glede materialov                           | V skladu z RoHS  |
| Teža izdelka                                       | 1200 g   |