

# Enota za pripravo zraka LFR-1/8-D-MINI-KA-A

Številka dela: 185708

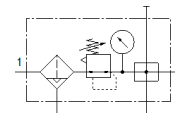
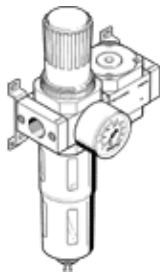
Classic - ne uporabljajte za nove konstrukcije

sestavljen iz filtra-regulatorja tlaka in odcepnim modulom, s pritrilnimi kotniki.

Z avtomatskim izpustom kondenzata.

Moderne alternative najdete z vnosom prvih štirih mest kode tipa v polje za iskanje.

FESTO



## Podatkovni list

| Značilnost                           | Vrednost                                                 |
|--------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| Velikost                             | Mini                                                     |
| Serija                               | D                                                        |
| Varovanje vklopa                     | Vrtljiv gumb z zaskočko                                  |
| Položaj vgradnje                     | pravokoten +/- 5°                                        |
| Stopnja filtriranja                  | 40 µm                                                    |
| Izpust kondenzata                    | popolnoma avtomatično                                    |
| Konstruktivska zgradba               | Razvejni modul<br>Filter-regulator z manometrom          |
| Maks. količina kondenzata            | 22 cm <sup>3</sup>                                       |
| Zaščita lončka                       | Kovinski zaščitni koš                                    |
| Prikaz tlaka                         | z manometrom                                             |
| Obratovalni tlak                     | 2 ... 12 bar                                             |
| Območje regulacije tlaka             | 0,5 ... 12 bar                                           |
| Maks. tlačna histereza               | 0,15 bar                                                 |
| Normalni imenski pretok              | 720 l/min                                                |
| Delovni medij                        | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [:-:-]<br>Inertni plini  |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 2 - zmerna korozijska obremenitev                        |
| LABS (PWIS) skladnost                | VDMA24364-B1/B2-L                                        |
| Stopnja čistosti zraka na izhodu     | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:8:4]<br>Inertni plini |
| Temperatura medija                   | -10 ... 60 °C                                            |
| Temperatura okolice                  | -10 ... 60 °C                                            |
| Masa izdelka                         | 800 g                                                    |
| Način pritrditve                     | Vgradnja voda<br>s priborom<br>po izbiri:                |
| Pnevmatični priključek 1             | G1/8                                                     |
| Pnevmatični priključek 2             | G1/8                                                     |
| Material, ohišje                     | cinkova tlačna litina                                    |
| Material, lonček                     | PC                                                       |