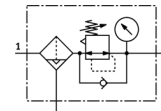


# Filter-regulator MS6-LFR-1/4-D7-EUV-AS-Z

Številka dela: 529215

FESTO

Maksimalni izstopni tlak 12 bar, 40 µm filter, z manometrom, glava regulatorja z zaklepanjem, kovinski lonček, popolnoma avtomatični izpust kondenzata, smer pretoka z desne proti levi.



## Podatkovni list

| Značilnost                              | Vrednost  |
|---|---|
| Velikost                                | 6   |
| Serija                                  | MS  |
| Varovanje vklopa                        | Vrtljiv gumb z zaskočko z priborom, možnost zaklepanja                |
| Položaj vgradnje                        | pravokoten +/- 5°   |
| Stopnja filtriranja                     | 40 µm   |
| Izpust kondenzata                       | popolnoma avtomatično   |
| Konstruktivna zgradba                   | Filter-regulator z manometrom   |
| Maks. količina kondenzata               | 38 ml   |
| Regulator                               | Izstopni tlak konstanten s sekundarno odzračitvijo                    |
| Zaščita lončka                          | integriran kot kovinski lonček  |
| Prikaz tlaka                            | z manometrom  |
| Obratovalni tlak                        | 2 ... 12 bar  |
| Območje regulacije tlaka                | 0,5 ... 12 bar  |
| Maks. tlačna histereza                  | 0,25 bar  |
| Normalni imenski pretok                 | 2.500 l/min   |
| Delovni medij                           | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:-]<br>Inertni plini              |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK    | 2   |
| Temperatura skladiščenja                | -10 ... 60 °C   |
| Stopnja čistosti zraka na izhodu        | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]                               |
| Temperatura medija                      | 5 ... 60 °C   |
| Temperatura okolice                     | 5 ... 60 °C   |
| Masa izdelka                            | 1.087 g   |
| Način pritrditve                        | po izbiri:<br>Vgradnja na stikalno ploščo<br>Vgradnja voda s priborom |
| Pnevmatični priključek 1                | G1/4  |
| Pnevmatični priključek 2                | G1/4  |
| Opomba o materialu                      | Ustreza RoHS  |
| Informacije o materialu tesnil          | NBR   |
| Informacije o materialu ohišja          | Tlačno liti aluminij  |
| Informacije o materialu lončka          | Aluminijeva litina za kovanje   |
| Informacija o materialu, ločevalni disk | POM   |