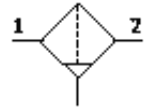


# Filter MS4N-LF-1/8-ERM-Z

Številka dela: 531488

FESTO

Filter 40 µm, lonček iz umetne mase z zaščitnim košem iz umetne mase, ročni izpust kondenzata, smer toka od desne proti levi.



## Podatkovni list

| Značilnost                           | Vrednost                                     |
|--------------------------------------|--|
| Velikost                             | 4  |
| Serija                               | MS   |
| Položaj vgradnje                     | pravokoten +/- 5°                            |
| Stopnja filtriranja                  | 40 µm  |
| Izpust kondenzata                    | vrtljiv ročno                                |
| Konstruktivska zgradba               | Sintran filter s centrifugalnim ločevalnikom |
| Maks. količina kondenzata            | 19 ml  |
| Zaščita lončka                       | Zaščitni koš iz umetne mase                  |
| Vstopni tlak 1                       | 0 ... 14 bar                                 |
| Normalni imenski pretok              | 1.100 l/min                                  |
| Delovni medij                        | Stisnjen zrak                                |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 2  |
| Temperatura skladiščenja             | -10 ... 60 °C                                |
| Stopnja čistosti zraka na izhodu     | 5.7.- po DIN ISO 8573-1                      |
| Temperatura medija                   | -10 ... 60 °C                                |
| Temperatura okolice                  | -10 ... 60 °C                                |
| Masa izdelka                         | 189 g  |
| Način pritrditve                     | s priborom<br>po izbiri:<br>Vgradnja voda    |
| Pnevmatični priključek 1             | NPT1/8-27                                    |
| Pnevmatični priključek 2             | NPT1/8-27                                    |
| Opomba o materialu                   | Brez bakra in PTFE                           |
| Informacije o materialu tesnil       | NBR  |
| Informacije o materialu filtra       | PE   |
| Informacije o materialu ohišja       | Tlačno liti aluminij                         |
| Informacije o materialu lončka       | PC   |