

# Filtar-regulator MS6N-LFR-1/4-D7-CRM-AS-Z

Broj artikla: 531284

FESTO

Maksimalni izlazni tlak 12 bara, filtar 5 µm, s manometrom, moguće zatvaranje glave regulatora, plastična zdjelica s plastičnom zaštitnom košarom, ručni ispušt kondenzata, smjer protoka zdesna nalijevo.



## Tehnički podaci

| Svojstvo                                   | Vrijednost  |
|--|---|
| Veličina                                   | 6   |
| Serijska                                   | MS  |
| Osiguranje aktiviranja                     | s priborom se zatvara   |
| Položaj ugradnje                           | okomito +/- 5°  |
| Finoća filtra                              | 5 µm  |
| Ispust kondenzata                          | ručno okrećući  |
| Konstruktivna struktura                    | Filtar-regulator s manometrom   |
| Maks. količina kondenzata                  | 38 ml   |
| Funkcija regulatora                        | Izlazni tlak konstantan<br>sa sekundarnim odzračivanjem                 |
| Zaštita od ljuštenja                       | Plastična zaštitna košara   |
| Pokaz tlaka                                | s manometrom  |
| Područje regulacije tlaka                  | 0,5 ... 12 bar  |
| Ulazni tlak 1                              | 0,8 ... 20 bar  |
| Maks. tlačna histereza                     | 0,25 bar  |
| Normalni nazivni protok                    | 2.200 l/min   |
| Pogonski medij                             | Komprimirani zrak   |
| Klasa korozione otpornosti KBK             | 2   |
| Temperatura ležaja                         | -10 ... 60 °C   |
| Klasa čistoće zraka na izlazu              | 3.7.- prema DIN ISO 8573-1  |
| Temperatura medija                         | -10 ... 60 °C   |
| Temperatura okoline                        | -10 ... 60 °C   |
| Težina proizvoda                           | 875 g   |
| Vrsta pričvršćenja                         | s priborom<br>po izboru:<br>Ugradnja u prednju ploču<br>Ugradnja vodova |
| Pneumatski priključak 1                    | NPT1/4-18   |
| Pneumatski priključak 2                    | NPT1/4-18   |
| Informacija o materijalu, brtve            | NBR   |
| Informacija o materijalu, kućište          | Aluminijski tlačni lijev  |
| Informacija o materijalu, ljuska           | PC  |
| Informacija o materijalu, razdvojni tanjur | POM   |