

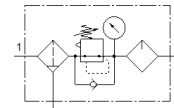
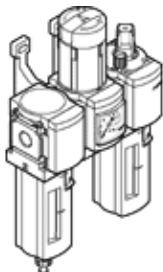
kombinacije naprav za pripravo zraka

MSB6N-1/2:H2N3M1-WP

Številka dela: 541468

FESTO

Sestavljen iz filtra, regulatorja tlaka, naoljevalnika, ploščo za pritrditev na steno. Maksimalni izstopni tlak 12 barov, filter 40 µm, z manometrom, lonček iz umetne mase z zaščitnim košem iz umetne mase, ročni izpust kondenzata, smer toka od leve proti desni.



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 | vrtljiv ročno |
| Konstruktivska zgradba | Regulator tlaka z manometrom Standardni filter Standardni pršilni naoljevalnik |
| Zaščita lončka | Zaščitni koš iz umetne mase |
| Prikaz tlaka | z manometrom |
| Obratovalni tlak | 1,5 ... 18 bar |
| Območje regulacije tlaka | 1 ... 12 bar |
| Normalni imenski pretok | 3.500 l/min |
| Delovni medij | Stisnjen zrak po ISO 8573-1:2010 [-:4:-] Inertni plini |
| Opozorilo za obratovalni in krmilni medij | Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije) |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 2 - zmerna korozivna obremenitev |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura skladiščenja | -10 ... 60 °C |
| Neoporečnost za živila | Glej razširjene informacije o materialu |
| Stopnja čistosti zraka na izhodu | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:-] |
| Masa izdelka | 2.000 g |
| Način pritrditve | s priborom |
| Pnevmatični priključek 1 | 1/2 NPT |
| Pnevmatični priključek 2 | 1/2 NPT |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |
| Material, ohišje | Tlačno liti aluminij |
| Material, lonček | PC |