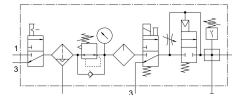
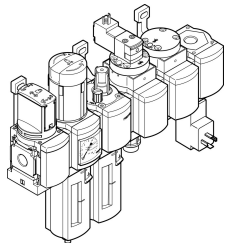


Kombinácia zariadení na úpravu vzduchu MSB6N-1/2:C3J4M1D7A1F3-WP **FESTO**

Číslo dielu: 550506



Údajový list

| Charakteristický znak | Hodnota |
|---|--|
| Veľkosť | 6 |
| Konštrukčný rad | MS |
| Ochrana proti manipulácii | Otočný ovládač s aretáciou uzamykateľné s príslušenstvom |
| Montážna poloha | zvisle +/- 5° |
| Jemnosť filtra | 5 ľm |
| Odpúšťanie kondenzátu | plnoautomatické |
| Konštrukcia | Rozbočovací modul Pomalo nábehový ventil Tlakový spínač Zapínací ventil Filter s regulačným ventilom s manometrom Štandardná maznica s olejovou hmlou |
| Funkcia regulátora | Výstupný tlak konštantný s kompenzáciou napájacieho tlaku so sekundárnym odvetraním so spätným prúdením |
| Ochrana nádobiek | Plastový ochranný kôš |
| Indikácia tlaku | s manometrom |
| Prevádzkový tlak | 4.5 bar...10 bar |
| Rozsah regulácie tlaku | 4 bar...9 bar |
| Normálny menovitý prietok | 2100 l/min |
| Parametre cievky | 24 V DC: 2,5 W |
| Prevádzkové médium | Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inertné plyny |
| Poznámka o prevádzkovom/riadiacom médiu | Prevádzka s mazaním možná (potrebná pri ďalšej prevádzke) |
| Trieda odolnosti proti korózii KBK | 2- mierne nároky na odolnosť proti korózii |
| Zhoda s LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Skladovacia teplota | -10 °C...60 °C |
| Vhodnosť pre potravinárstvo | pozri podrobnejšie informácie o materiáli |
| Trieda čistoty vzduchu na výstupe | Stlačený vzduch podľa ISO 8573-1:2010 [6:4:-] |
| Teplota média | 5 °C...50 °C |
| Teplota okolia | 5 °C...50 °C |
| Hmotnosť výrobku | 4000 g |

| Charakteristický znak | Hodnota |
|------------------------------|----------------------------|
| Spôsob upevnenia | s príslušenstvom |
| Pneumatický prípoj 1 | 1/2 NPT |
| Pneumatický prípoj 2 | 1/2 NPT |
| Pneumatický prípoj 3 | G1/2 |
| Pokyny k materiálu | V zhode s RoHS |
| Materiál telesa | Hliníkový tlakový odliatok |
| Materiál nádoby | PC |