

kombinace jednotek a zařízení MSB6N-1/2-FRC12:J10M2

č. dílu: 533985

FESTO

kombinace redukčního ventilu s filtrem a maznicí, max. výstupní tlak 12 barů, filtr 5 µm, s manometrem, uzamykatelnou ovládací hlavici, nádobkou z kovu, plně automatickým odpouštěním kondenzátu, směr proudění zleva doprava.



katalogový list

| parametr | hodnota |
|---|---|
| velikost | 6 |
| řada | MS |
| pojistka ovládání | otočná hlavice s integrovaným zámekem |
| montážní poloha | svisle +/- 5° |
| stupeň filtrace | 5 µm |
| odpouštění kondenzátu | plně automatický |
| konstrukce | redukční ventil s filtrem a manometrem standardní proporcionální maznice |
| funkce regulátoru | konstantní výstupní tlak s kompenzací řídicího tlaku se sekundárním odvětráním s možností zpětného průtoku |
| ochrana nádoby | integrováno jako kovová nádobka |
| ukazatel tlaku | s manometrem |
| provozní tlak | 1.5 ... 12 bar |
| rozsah řízeného tlaku | 0.5 ... 12 bar |
| normální jmenovitý průtok | 3,600 l/min |
| provozní médium | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:-] inertní plyny |
| upozornění pro provozní a ovládací médium | provoz s přimazáváním olejem je možný (v jiných režimech se vyžaduje) |
| třída odolnosti korozi KBK | 2 - mírné nároky na odolnost korozi |
| shoda ohledně LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| skladovací teplota | -10 ... 60 °C |
| bezpečnost vzhledem k potravinám | viz rozšířené informace o materiálu |
| třída čistoty vzduchu na výstupu | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [6:4:-] |
| teplota média | 5 ... 60 °C |
| okolní teplota | 5 ... 60 °C |
| hmotnost výrobku | 1,713 g |
| typ upevnění | příslušenstvím |
| připojení pneumatiky 1 | 1/2 NPT |
| připojení pneumatiky 2 | 1/2 NPT |
| upozornění k materiálu | ve shodě s RoHS |