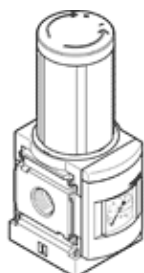


redukční ventil MS6-LR-3/8-D7-AS

č. dílu: 530005

FESTO

Maximální výstupní tlak 12 barů, s manometrem, uzamykatelná ovládací hlavice, směr průtoku zleva doprava.



katalogový list

| parametr | hodnota |
|---|--|
| velikost | 6 |
| řada | MS |
| pojistka ovládání | otočná hlavice s aretací s příslušenstvím, zamykatelný |
| montážní poloha | libovol. |
| konstrukce | redukční ventil s manometrem |
| funkce regulátoru | konstantní výstupní tlak s kompenzací řídicího tlaku se sekundárním odvětráním |
| ukazatel tlaku | s manometrem |
| provozní tlak | 0.8 ... 20 bar |
| rozsah řízeného tlaku | 0.5 ... 12 bar |
| max. tlaková hystereze | 0.25 bar |
| normální jmenovitý průtok | 4,500 l/min |
| provozní médium | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4] 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 |
| teplota média | -10 ... 60 °C |
| okolní teplota | -10 ... 60 °C |
| hmotnost výrobku | 730 g |
| typ upevnění | montáž do panelu instalace vedení příslušenstvím dle volby: |
| připojení pneumatiky 1 | G3/8 |
| připojení pneumatiky 2 | G3/8 |
| upozornění k materiálu | ve shodě s RoHS |
| materiál ovládací části | PA POM |
| materiál těsnění | NBR |
| materiál tělesa | hliníkový tlakový odlitek |
| materiál membrány | NBR |
| materiál oddělovacího talíře | POM |