

Redukční ventily s filtrem MS4-LFR-1/4-D7-E-R-M-PAGN-AS-WR

Číslo dílu: 8229574

FESTO



Technické údaje

| Parametr | Hodnota |
|--|--|
| Velikost | 4 |
| Řada | MS |
| Zabezpečení ovládní | otočná hlavice s aretací s příslušenstvím, uzamykatelný |
| Montážní poloha | svisle +/- 5° |
| Jemnost filtru | 40 µm |
| Odpouštění kondenzátu | ručně otočné |
| Konstrukce | Redukční ventil s filtrem, bez manometru |
| Max. množství kondenzátu | 19 ml |
| Funkce regulátoru | konstantní výstupní tlak se sekundárním odvětráním se zpětným odvětráním |
| Ochrana nádobky | ochranný koš z plastu |
| Stupeň odlučování kondenzátu | 75 % |
| Indikace tlaku | připraven G1/4 |
| Provozní tlak | 0.08 MPa...1.4 MPa 0.8 bar...14 bar |
| Rozsah regulace tlaku | 0.5 bar...12 bar |
| Max. hystereze tlaku | 0.025 MPa 0.25 bar 3.625 psi |
| normální jmenovitý průtok (normalizovaný podle DIN 1343) | 1500 l/min |
| Provozní médium | stlačený vzduch podle ISO 8573-1:2010 [-:4:-] netečné plyny |
| Třída odolnosti korozi KBK | 2 - mírné nároky na odolnost korozi |
| Shoda s LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Skladovací teplota | -10 °C...60 °C |
| Vhodnost pro použití v potravinářství | viz rozšířené informace o materiálu |
| Třída čistoty vzduchu na výstupu | stlačený vzduch dle ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Teplota média | -10 °C...60 °C |
| Okolní teplota | -10 °C...60 °C |
| Velikost pórů | 40 µm |
| Hmotnost výrobku | 275 g |

| Parametr | Hodnota |
|-----------------------------|--|
| Způsob upevnění | volitelně: montáž do panelu montáž do vedení s příslušenstvím |
| Připojení pneumatiky 1 | G1/4 |
| Pneumatické připojení 2 | G 1/4 |
| Upozornění k materiálu | v souladu s RoHS |
| Materiál připojovací desky | tlakový odlitek z hliníku |
| Materiál ovládacího dílu | PA POM |
| Materiál těsnění | NBR |
| Materiál filtru | PE |
| Materiál tělesa | tlakový odlitek z hliníku |
| Materiál membrány | NBR |
| Materiál nádoby | PC |
| Materiál oddělovacího disku | POM |