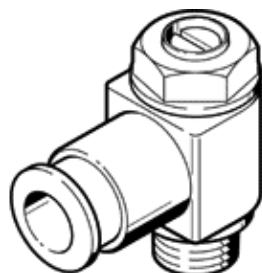


jednosměrný škrticí ventil GRLA-M5-QS-3-LF-C

č. dílu: 175053

FESTO



katalogový list

| parametr | hodnota |
|--|---|
| funkce ventilu | funkce jednosměrného škrtení na odvětrání |
| připojení pneumatiky 1 | QS-3 |
| připojení pneumatiky 2 | M5 |
| nastavovací prvek | šroub se zářezem |
| typ upevnění | našroubovatelný |
| normální jmenovitý průtok ve směru škrtení | 40 l/min |
| normální jmenovitý průtok ve zpětném směru | 46 ... 70 l/min |
| provozní tlak | 0.2 ... 10 bar 2.9 ... 145 psi |
| okolní teplota | -10 ... 60 °C |
| klasifikace Maritime | viz certifikát |
| montážní poloha | libovol. |
| normální průtok ve směru škrtení 0,6->0 MPa (6->0 barů, 87->0 psi) | 80 l/min |
| normální průtok ve zpětném směru 0,6->0 MPa (6->0 barů, 87->0 psi) | 90 ... 140 l/min |
| provozní médium | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| upozornění pro provozní a ovládací médium | provoz s přimazáváním olejem je možný (v jiných režimech se vyžaduje) |
| shoda ohledně LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| teplota média | -10 ... 60 °C |
| max. utahovací moment | 1.5 Nm |
| hmotnost výrobku | 9 g |
| materiál šroubovacích čepů | mosaz poniklováno |
| upozornění k materiálu | ve shodě s RoHS |
| materiál těsnění | NBR |
| materiál uvolňovacího kroužku | POM |
| materiál regulačního šroubu | mosaz |
| materiál kyvného připojení | zinkový tlakový odlitek |