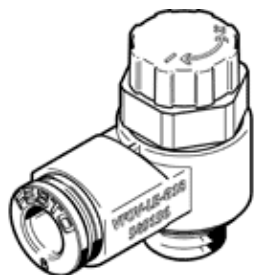


# jednosměrný škrticí ventil VFOV-LE-G18-Q6

č. dílu: 549156

FESTO



## katalogový list

| parametr                                     | hodnota                                   |
|--|---|
| funkce ventilu                               | funkce jednosměrného škrtení na odvětrání |
| připojení pneumatiky 1                       | QS-6                                      |
| připojení pneumatiky 2                       | G1/8                                      |
| typ ovládání                                 | ruční                                     |
| nastavovací prvek                            | otočná hlavice                            |
| typ upevnění                                 | našroubovatelný                           |
| normální jmenovitý průtok ve směru škrtení   | 0 ... 325 l/min                           |
| normální jmenovitý průtok ve zpětném směru   | 150 ... 370 l/min                         |
| provozní tlak                                | 0.2 ... 10 bar                            |
| okolní teplota                               | -10 ... 60 °C                             |
| provozní médium                              | vysušený vzduch, mazaný nebo nemazaný     |
| montážní poloha                              | libovol.                                  |
| normální průtok ve směru škrtení 6 -> 0 barů | 0 ... 510 l/min                           |
| normální průtok ve zpětném směru 6 -> 0 barů | 280 ... 660 l/min                         |
| skladovací teplota                           | -10 ... 40 °C                             |
| teplota média                                | -10 ... 60 °C                             |
| max. utahovací moment                        | 3 Nm                                      |
| hmotnost výrobku                             | 10 g                                      |
| upozornění k materiálu                       | prosté mědi a PTFE                        |
| informace o materiálu těsnění                | NBR                                       |
| informace o materiálu otočné hlavice         | zesílený PA                               |
| informace o materiálu dutého šroubu          | hliník legovaný pro tváření<br>eloxovaný  |
| informace o materiálu uvolňovacího kroužku   | POM                                       |
| informace o materiálu kyvného přívodu        | zesílený PA                               |