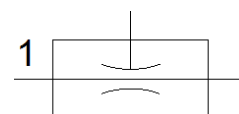
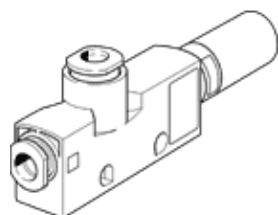


# ejektor

## VN-14-H-T4-PQ2-VQ3-RO2-F1A

č. dílu: 8187685

FESTO



## katalogový list

| parametr   | hodnota                                       |
|--|---|
| jmenovitá světlost, Lavalova dýza                | 1.4 mm  |
| rozměr rastru                                    | 18 mm   |
| konstrukce tlumiče hluku                         | otevřený                                      |
| montážní poloha                                  | libovol.                                      |
| charakteristika ejektoru                         | vyšší vakuum<br>standard                      |
| integrovaná funkce                               | otevřený tlumič hluku                         |
| konstrukce                                       | tvar T  |
| provozní tlak pro max. hodnotu sání              | 5.1 bar                                       |
| provozní tlak                                    | 1 ... 8 bar                                   |
| provozní tlak pro max. vakuum                    | 5 bar   |
| max. vakuum                                      | 88 %  |
| jmenovitý provozní tlak                          | 6 bar   |
| max. sání vzhledem k atmosféře                   | 51.6 l/min                                    |
| doba náběhu tlaku při jmenovitém provozním tlaku | 0.5 s   |
| provozní médium                                  | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7:4:4]  |
| upozornění pro provozní a ovládací médium        | provoz s přimazáváním olejem není možný       |
| třída odolnosti korozi KBK                       | 2 - mírné nároky na odolnost korozi           |
| shoda ohledně LABS                               | VDMA24364-zóna III                            |
| klasifikace RSBP podle CD-0033                   | F1a   |
| teplota média                                    | 0 ... 60 °C                                   |
| úroveň šumu při jmenovitém provozním tlaku       | 69 dB(A)                                      |
| okolní teplota                                   | 0 ... 60 °C                                   |
| max. utahovací moment                            | 0.5 Nm  |
| hmotnost výrobku                                 | 36 g  |
| typ upevnění                                     | průchozí dírou<br>příslušenstvím              |
| připojení pneumatiky 1                           | QS-6  |
| připojení pneumatiky 3                           | otevřený tlumič hluku                         |
| připojení vakua                                  | QS-8  |
| materiál připojovacího závitu                    | POM   |
| upozornění k materiálu                           | ve shodě s RoHS                               |
| materiál těsnění                                 | NBR   |
| materiál trysky                                  | POM   |
| materiál tělesa                                  | zesílený POM                                  |
| materiál tlumiče hluku                           | hliník legovaný pro tváření<br>POM<br>pěna PU |
| materiál výstupní trysky                         | hliník legovaný pro tváření                   |