

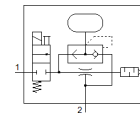
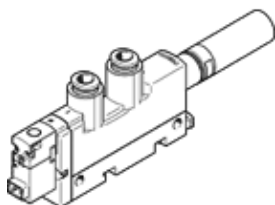
# vákuumgenerátor

## VN-07-H-T3-PQ2-VQ2-RO1-B

Cikkszám: 532630

FESTO

kilőkő impulzussal és beépített mágnesszeleppel. Szabványos, nagy vákuum, 14 mm széles, T alak csatlakozó dugóval és nyitott hangtompítóval.



## Adatlap

| Jellemző                                      | Érték   |
|---|---|
| Névleges méret, Laval fúvóka                  | 0.7 mm  |
| Raszter méret                                 | 14 mm   |
| Konstrukció: hangtompító                      | nyitott   |
| Beépítési helyzet                             | tetszőleges   |
| Ejektorkarakterisztika                        | Standard<br>nagy vákuum   |
| Kézi segédműködtetés                          | nyomó   |
| Integrált funkció                             | Kilőkő impulzusszelep, pneumatikus<br>Bekapcsoló szelep, elektromos<br>Hangtompító nyitva |
| Konstrukciós felépítés                        | T alak  |
| Szelepfunkció                                 | 2/2   |
| Üzemi nyomás a max. szívóáramhoz              | 3 bar   |
| Üzemi nyomás                                  | 2 ... 8 bar   |
| Üzemi nyomás a max. vákuumhoz                 | 4.4 bar   |
| Max.vákuum                                    | 92 %  |
| Névleges üzemi nyomás                         | 6 bar   |
| Max. szívóáram az atmoszférához képest        | 16.2 l/min  |
| Levegő táplálás ideje névleges üzemi nyomáson | 1.69 s  |
| Üzemi feszültségtartomány DC                  | 21.6 ... 26.4 V   |
| Villamos teljesítményfelvétel                 | 1.2 W   |
| Ciklusidő                                     | 100 %   |
| Üzemi közeg                                   | Sűrített levegő ISO 8573-1:2010 [7:4:4] szerint   |
| Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez    | Olajozott üzemelés nem lehetséges   |
| KBK korrózióállósági osztály                  | 1 - csekély korróziós károsodás   |
| PWIS conformity                               | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Közeg hőmérséklet                             | 0 ... 50 °C   |
| Hangnyomásszint névleges üzemi nyomásnál      | 65 dB(A)  |
| Védettség                                     | IP40  |
| Környezeti hőmérséklet                        | 0 ... 50 °C   |
| Gyártmány súlya                               | 63 g  |
| Elektromos csatlakozás                        | Csatlakozó  |
| Felfogási mód                                 | átmenő furattal<br>alakos sínrel<br>tartozékokkal   |
| Pneumatikus csatlakozás 1                     | QS-6  |
| Pneumatikus csatlakozás 3                     | Hangtompító nyitva  |
| Vákuum csatlakozás                            | QS-6  |
| Material of connecting thread                 | Alumínium ötvözet, eloxált  |
| Anyag megjegyzés                              | RoHS konform  |
| Material seals                                | NBR   |
| Material receiver nozzle                      | POM   |
| Material housing                              | PA erősítésű  |

| Jellemző                    | Érték                   |
|-----------------------------|-------------------------|
|                             | POM erősítésű           |
| Material silencer           | PE                      |
| Material screws             | Acél                    |
| Material transmitter nozzle | Alumínium ötvözet       |
| Material fitting            | Sárgaréz<br>nikkelezett |