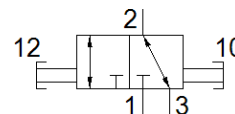
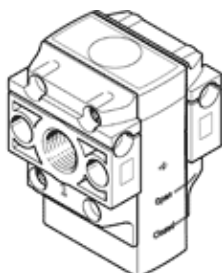


# Vklopni ventil HE-1/4-DB-MINI

Številka dela: 3563687  
Izdelek, ki se opušča

FESTO

Tip, ki se opušča. Dobavljen do 2024. Za alternativni izdelek si oglejte portal za podporo.



## Podatkovni list

| Značilnost                                | Vrednost   |
|---|--|
| Serija                                    | DB   |
| Velikost                                  | Mini   |
| Dimenzija rastra                          | 44 mm  |
| Konstruktivna zgradba                     | Vklopni ventil   |
| Način vklopa                              | ročno  |
| Princip tesnenja                          | mehak  |
| Funkcija izpuha                           | ni dušen   |
| Varovanje vklopa                          | Obešanka (opcijška)                                      |
| Pomožni ročni vklop                       | brez   |
| Vrsta krmiljenja                          | neposredno   |
| Ventil                                    | 3/2 bistabilen   |
| Obratovalni tlak MPa                      | 0 ... 1 MPa  |
| Obratovalni tlak                          | 0 ... 10 bar   |
| C-vrednost                                | 6,3 l/sbar   |
| b vrednost                                | 0,8  |
| Normalni imenski pretok                   | 2.300 l/min  |
| Normalni imenski pretok 2-3               | 700 l/min  |
| Delovni medij                             | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]<br>Inertni plini |
| Opozorilo za obratovalni in krmilni medij | Obratovanje z naoljevanjem ni možno                      |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK      | 1 - nizka korozijska obremenitev                         |
| Opomba o materialu                        | Ustreza RoHS   |
| LABS (PWIS) skladnost                     | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Temperatura medija                        | -5 ... 50 °C   |
| Temperatura okolice                       | -5 ... 50 °C   |
| Način pritrditve                          | Vgradnja voda<br>s skoznjo izvrtino                      |
| Masa izdelka                              | 66 g   |
| Pnevmatični priključek 1                  | G1/4   |
| Pnevmatični priključek 2                  | G1/4   |
| Stopnja čistosti zraka na izhodu          | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]<br>Inertni plini |
| Material, batnični drsnik                 | POM  |
| Material, tesnilo                         | FPM  |
| Material, ohišje                          | Ojačan PA  |