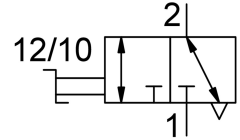
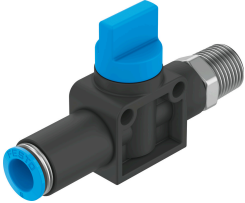


# Zatvarajući ventil HE-3A-1/4-QS-1/4-U

Broj dela: 190872

FESTO



## Tehnički list

| Karakteristika                            | Vrednost   |
|---|--|
| Funkcija ventila                          | 3/2 bistabilni   |
| Izbor dodatne funkcije                    | sa funkcijom izduvnog vazduha  |
| Pneumatski priključak 1                   | QS-1/4   |
| Pneumatski priključak: 2                  | 1/4 NPT  |
| Vrsta aktiviranja                         | ručno  |
| Vrsta pričvršćenja                        | po izboru:<br>Direktno pričvršćenje preko prolaznog otvora<br>Direktno pričvršćenje preko navoja |
| Normalni nominalni protok                 | 382.5 l/min  |
| Nominalna širina                          | 3.3 mm   |
| Radni pritisak                            | -0.095 MPa...1 MPa<br>-0.95 bar...10 bar   |
| Temperatura okruženja                     | 0 °C...60 °C   |
| Materijal kućišta                         | PBT ojačan   |
| Radni medij                               | Komprimovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-]  |
| Funkcija ispuštanja vazduha               | bez prigušivanja   |
| Princip zaptivanja                        | meko   |
| Ugradni položaj                           | Proizvoljan  |
| Dizajn                                    | Zasun sa klipom  |
| Vrsta upravljanja                         | direktni   |
| Smer strujanja                            | nije reverzibilno  |
| Napomena o radnom/upravljačkom mediju     | Moguća primena zauljenog vazduha (u tom slučaju se zauljivanje mora nastaviti)                   |
| Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK | 2 - umerena izloženost koroziji  |
| LABS usklađenost                          | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Klasa za čiste sobe                       | Klasa 4 prema ISO 14644-1  |
| Temperatura medija                        | 0 °C...60 °C   |
| Težina proizvoda                          | 35 g   |
| Pneumatski priključak 3                   | nije registrovano  |
| Napomena o materijalu                     | RoHS-usaglašen   |
| Radni materijal zaptivki                  | NBR  |