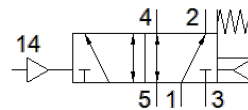
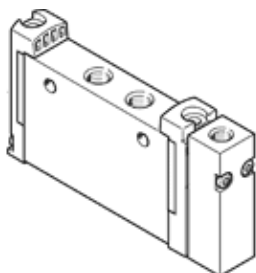


# Pneumatski ventil VUWG-L10-M52-R-M5

Broj artikla: 573808

FESTO



## Tehnički podaci

| Svojstvo                               | Vrednost   |
|--|--|
| Funkcija ventila                       | 5/2 monostabilan                                     |
| Način aktiviranja                      | Pneumatski   |
| Veličina ventila                       | 10 mm  |
| Normalni nazivni protok                | 220 l/min  |
| Pogonski pritisak                      | 2,5 ... 10 bar                                       |
| Konstruktivna struktura                | Klipni klizač  |
| Vrsta resetovanja                      | mehanička opruga<br>pneumatska opruga                |
| Mera mreže                             | 10,5 mm  |
| Odzračna funkcija                      | se može prigušiti                                    |
| Princip zaptivanja                     | mekano   |
| Položaj ugradnje                       | proizvoljno  |
| Ručno pomoćno aktiviranje              | bez  |
| Vrsta upravljanja                      | direktno   |
| Smer protoka                           | reverzibilno sa ograničenjima                        |
| Overlap                                | Positive overlap                                     |
| Pritisak upravljanja                   | 2,5 ... 10 bar                                       |
| Pogodno za vakuum                      | ne   |
| Vreme isključenja                      | 12 ms  |
| Vreme uključenja                       | 6 ms   |
| Pogonski medijum                       | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]    |
| Napomena o mediju pogona i upravljanja | Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban) |
| Klasa korozione otpornosti KBK         | 2 - Moderate corrosion stress                        |
| PWIS conformity                        | VDMA24364-B1/B2-L                                    |
| Temperatura medijuma                   | -5 ... 50 °C   |
| Medijum upravljanja                    | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]    |
| Temperatura okoline                    | -5 ... 60 °C   |
| Težina proizvoda                       | 45 g   |
| Vrsta pričvršćenja                     | na PR-podnožju<br>sa prolaznim otvorom<br>po izboru: |
| Priključak, upravljački vazduh 12      | M5   |
| Priključak, upravljački vazduh 14      | M5   |
| Pneumatski priključak 1                | M5   |
| Pneumatski priključak 2                | M5   |
| Pneumatski priključak 3                | M5   |
| Pneumatski priključak 4                | M5   |
| Pneumatski priključak 5                | M5   |
| Materijal - napomena                   | RoHS komformnost                                     |
| Material seals                         | HNBR<br>NBR  |
| Material housing                       | Aluminijum<br>eloksirano                             |