

# Kompaktni valj DPCS-25-10-P

Številka dela: 1409039  
Izdelek, ki se opušča

FESTO

Tip, ki se opušča. Dobavljiv do 2017. Za alternativni izdelek si oglejte portal za podpora.



## Podatkovni list

| Značilnost                                | Vrednost   |
|---|--|
| Gib                                       | 10 mm  |
| Premer bata                               | 25 mm  |
| Dušenje                                   | P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh                |
| Položaj vgradnje                          | poljuben   |
| Način delovanja                           | dvosmerni  |
| Konec batnice                             | Zunanji navoj  |
| Konstruktivna zgradba                     | Bat<br>Batnica<br>Cev valja  |
| Zaznavanje položaja                       | Brez   |
| Obratovalni tlak                          | 0,6 ... 10 bar   |
| Delovni medij                             | Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]                            |
| Opozorilo za obratovalni in krmilni medij | Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije) |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK      | 2 - Moderate corrosion stress                                      |
| Temperatura okolice                       | -20 ... 80 °C  |
| Udarna energija v končnih legah           | 0,18 J   |
| Teoretična sila pri 6 bar, povratni gib   | 221 N  |
| Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib    | 295 N  |
| Premikajoče se mase                       | 55 g   |
| Masa izdelka                              | 142 g  |
| Način pritrditve                          | po izbiri:<br>s skožno izvrtino<br>z navojem                       |
| Pnevmatični priključek                    | M5   |
| Opomba o materialu                        | Ustreza RoHS   |
| Informacije o materialu pokrova           | Aluminijeva litina za kovanje                                      |
| Informacije o materialu dinamičnih tesnil | NBR<br>TPE-U(PU)   |
| Informacije o materialu batnice           | visokolegirano jeklo, nerjavno                                     |
| Informacije o materialu cevi valja        | Aluminijeva litina za kovanje                                      |