

# Kompaktni valj

## ADVU-63- -A-P-A-S206

Številka dela: 156077

Classic - ne uporabljajte za nove konstrukcije

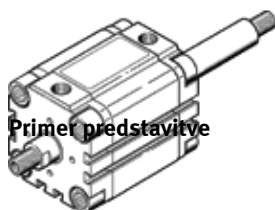
za brezdotačno zaznavanje.

Batnica z zunanjim navojem.

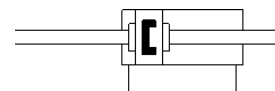
Moderne alternative najdete z vnosom prvih štirih mest kode tipa v polje za iskanje.

Tip, ki se opušta. Dobavljiv do 2022. Za alternativni izdelek si oglejte portal za podporo.

FESTO



Primer predstavitve



## Podatkovni list

| Značilnost  | Vrednost   |
|---|--|
| Gib   | 1 ... 300 mm   |
| Premer bata   | 63 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   |
| Zaznavanje položaja                                       | za približevalna stikala   |
| Variante  | Skoznja, votla batnica<br>Toplotno obstojna tesnila, maks.120°C    |
| Obratovalni tlak MPa                                      | 0,08 ... 1 MPa   |
| Obratovalni tlak  | 0,8 ... 10 bar<br>11,6 ... 145 psi                                 |
| 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 - zmerna korozijska obremenitev                                  |
| LABS (PWIS) skladnost                                     | VDMA24364-B1/B2-L  |
| Temperatura okolice                                       | 0 ... 120 °C   |
| Udarna energija v končnih legah                           | 0,07 J   |
| Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), povratni gib | 1.750 N  |
| Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), gib naprej   | 1.750 N  |
| Način pritrditve  | s skoznjo izvrtino<br>s priborom<br>po izbiri:                     |
| Pnevmatični priključek                                    | G1/8   |
| Material, vezni vijak                                     | Jeklo, cinkano   |
| Material, pokrov  | Aluminijeva litina za kovanje                                      |
| Material, dinamična tesnila                               | FPM  |
| Material, batnica   | visokolegirano jeklo   |
| Material, cev valja                                       | Aluminijeva litina za kovanje                                      |