

# Kompaktni valj

## AEVU-63- -P-A-S2

Številka dela: 156237

Classic - ne uporabljajte za nove konstrukcije

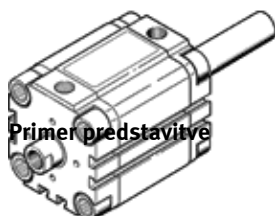
za brezdottično zaznavanje.

Batnica z notranjim navojem.

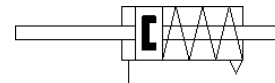
Moderne alternative najdete z vnosom prvih štirih mest kode tipa v polje za iskanje.

Tip, ki se opušča. Dobavljiv do 2025. Za alternativni izdelek si oglejte portal za podporo.

FESTO



Primer predstavitve



## Podatkovni list

| Značilnost  | Vrednost   |
|---|--|
| Gib   | 1 ... 25 mm  |
| Premer bata   | 63 mm  |
| Dušenje   | P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh                |
| Položaj vgradnje  | poljuben   |
| Način delovanja   | enosmerni  |
| Konec batnice   | Notranji navoj   |
| Konstrukcijska zgradba                                  | Bat<br>Batnica   |
| Zaznavanje položaja                                     | za približevalna stikala   |
| Variante  | Skoznja batnica  |
| 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                                     | -20 ... 80 °C  |
| Udarna energija v končnih legah                         | 0,7 J  |
| Teoretična sila pri 0,6 MPa (6 bar, 87 psi), gib naprej | 1.679 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                             | NBR<br>TPE-U(PU)   |
| Material, batnica                                       | visokolegirano jeklo   |
| Material, cev valja                                     | Aluminijeva litina za kovanje                                      |