

Kompaktni valj

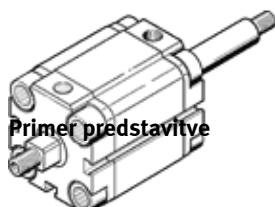
AEVULQ-20- -A-P-A-S206

Številka dela: 156392
Classic

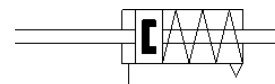
FESTO

za brezdotično zaznavanje. Varovan pred zasukom s kvadratno batnico.
Tip, ki se opušča. Dobavljen do 2019. Za alternativni izdelek si oglejte
portal za podporo.

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



Primer predstavitve



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|---|--|
| Gib | 1 ... 25 mm |
| Premer bata | 20 mm |
| Dušenje | P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Način delovanja | enosmerni |
| Konec batnice | Zunanji navoj |
| Konstruktivna zgradba | Bat Batnica |
| Zaznavanje položaja | za približevalna stikala |
| Variante | Skoznja, votla batnica Toplotno obstojna tesnila, maks.120°C |
| Varovanje pred zasukom/vodilo | kvadratna batnica |
| Obratovalni tlak | 1,2 ... 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 - zmerna korozivna obremenitev |
| Temperatura okolice | 0 ... 120 °C |
| Udarna energija v končnih legah | 0,014 J |
| Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib | 132 N |
| Način pritrditve | po izbiri: s skoznjo izvrtino s priborom |
| Pnevmatični priključek | M5 |
| Material, vezni vijak | Jeklo, cinkano |
| Material, pokrov | Aluminijeva litina za kovanje |
| Material, dinamična tesnila | FPM |
| Material, batnica | visokolegirano jeklo, nerjavno |
| Material, cev valja | Aluminijeva litina za kovanje |