

# Standardni valj

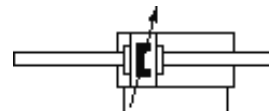
## DNU-50- -PPV-A-S2

Številka dela: 14188

FESTO

po ISO 15552, s profilirano cevjo valja, za brezdozično zaznavanje, z nastavljivim dušenjem v obeh končnih legah.

Tip, ki se opušča. Dobavljiv do 2008



Primer predstavitve

## Podatkovni list

| Značilnost                              | Vrednost  |
|---|---|
| Gib                                     | 1 ... 2.000 mm                                      |
| Premer bata                             | 50 mm   |
| Navoj batnice                           | M16x1,5   |
| Zasnovan na osnovi standarda            | ISO 6431  |
| Dušenje                                 | PPV: pnevmatično dušenje nastavljivo na obeh koncih |
| Položaj vgradnje                        | poljuben  |
| Konec batnice                           | Zunanji navoj                                       |
| Konstruktivna zgradba                   | Bat<br>Batnica                                      |
| Zaznavanje položaja                     | za približevalna stikala                            |
| Variante                                | S2: skožnja batnica                                 |
| Obratovalni tlak                        | 0,5 ... 12 bar                                      |
| Način delovanja                         | dvosmerni   |
| Delovni medij                           | sušen stisnjen zrak, naoljen ali nenaoljen          |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK    | 2   |
| Temperatura okolice                     | -20 ... 80 °C                                       |
| Dovoljenje                              | Germanischer Lloyd                                  |
| Dolžina dušenja                         | 29 mm   |
| Teoretična sila pri 6 bar, povratni gib | 924 N   |
| Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib  | 924 N   |
| Način pritrditve                        | s priborom  |
| Pnevmatični priključek                  | G1/4  |
| Informacije o materialu pokrova         | Aluminij  |
| Informacije o materialu tesnil          | TPE-U(PU)   |
| Informacije o materialu batnice         | visokolegirano jeklo                                |
| Informacije o materialu cevi valja      | Aluminijeva litina za kovanje<br>eloksiran          |