

# Standardni valj

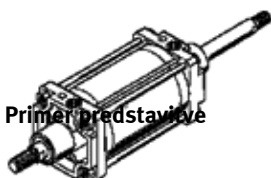
## DNG-320- -PPV-A-S2

Številka dela: 151898  
Izdelek, ki se opušča

FESTO

po ISO 15552, NF E 49 003.1 in UNI 10 290, za brezdozično zaznavanje, z nastavljivim dušenjem v obeh končnih legah.

Tip, ki se opušča. Dobavljiv do 2016. Za alternativni izdelek si oglejte portal za podporo.



Primer predstavilje



## Podatkovni list

| Značilnost                                | Vrednost                                                              |
|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| Gib                                       | 1 ... 2.000 mm                                                        |
| Premer bata                               | 320 mm                                                                |
| Navoj batnice                             | M48x2                                                                 |
| Dušenje                                   | PPV: pnevmatično dušenje nastavljivo na obeh koncih                   |
| Položaj vgradnje                          | poljuben                                                              |
| Ustreza standardu                         | ISO 15552 (do sedaj po VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290) |
| Konec batnice                             | Zunanji navoj                                                         |
| Konstruksijska zgradba                    | Bat<br>Batnica                                                        |
| Zaznavanje položaja                       | za približevalna stikala                                              |
| Variante                                  | Skoznja batnica                                                       |
| Obratovalni tlak                          | 0,6 ... 10 bar                                                        |
| Način delovanja                           | dvosmerni                                                             |
| 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                                                                     |
| Temperatura okolice                       | -20 ... 80 °C                                                         |
| Dovoljenje                                | Germanischer Lloyd                                                    |
| Dolžina dušenja                           | 66 mm                                                                 |
| Teoretična sila pri 6 bar, povratni gib   | 46.380 N                                                              |
| Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib    | 46.380 N                                                              |
| Način pritrditve                          | s priborom                                                            |
| Pnevmatični priključek                    | G1                                                                    |
| Informacije o materialu pokrova           | Aluminijeva litina                                                    |
| Informacije o materialu tesnil            | NBR<br>TPE-U(PU)                                                      |
| Informacije o materialu batnice           | visokolegirano jeklo                                                  |
| Informacije o materialu cevi valja        | visokolegirano jeklo                                                  |