

# Standardni valj

## DNC-40-320-PPV-A-C180

Številka dela: 567898  
Izdelek, ki se opušča

FESTO

Cev valja zasukana za 180 stopinj, T-utori na strani priključkov za stisnjen zrak.

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



### Podatkovni list

| Značilnost                                | Vrednost   |
|---|--|
| Gib                                       | 320 mm   |
| Premer bata                               | 40 mm  |
| Navoj batnice                             | M12x1,25   |
| Dušenje                                   | PPV: pnevmatično dušenje nastavljivo na obeh koncih                |
| Položaj vgradnje                          | poljuben   |
| Ustreza standardu                         | ISO 15552  |
| Konec batnice                             | Zunanji navoj  |
| Konstruktivna zgradba                     | Bat<br>Batnica<br>Profilna cev                                     |
| Zaznavanje položaja                       | za približevalna stikala   |
| Variante                                  | batnica na eni strani  |
| Obratovalni tlak                          | 0,6 ... 12 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   |
| Udarne energija v končnih legah           | 0,2 J  |
| Dolžina dušenja                           | 20 mm  |
| Teoretična sila pri 6 bar, povratni gib   | 633 N  |
| Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib    | 754 N  |
| Premikajoče se mase pri 0 mm giba         | 307 g  |
| Dodatek mase na 10 mm giba                | 45 g   |
| Osnovna masa za 0 mm giba                 | 800 g  |
| Dodatek mase na 10 mm giba                | 16 g   |
| Način pritrditve                          | z notranjim navojem<br>s priborom                                  |
| Pnevmatični priključek                    | G1/4   |
| Opomba o materialu                        | Ustreza RoHS   |
| Informacije o materialu pokrova           | Tlačno liti aluminij<br>prevlečen                                  |
| Informacije o materialu tesnil            | TPE-U(PU)  |
| Informacije o materialu batnice           | visokolegirano jeklo   |
| Informacije o materialu cevi valja        | Aluminijeva litina za kovanje<br>gladko eloksiran                  |