

# Standardni valj DSNU-10-30-P-A

Številka dela: 1908253

FESTO

na osnovi DIN ISO 6432 za brezdotično zaznavanje. Različne možnosti pritrditve, z dodatnimi pritrtilnimi elementi ali brez njih. Z elastičnimi dušilnimi obroči v končnih legah.



## Podatkovni list

| Značilnost                                | Vrednost   |
|---|--|
| Gib                                       | 30 mm  |
| Premer bata                               | 10 mm  |
| Navoj batnice                             | M4   |
| Dušenje                                   | P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh                |
| Položaj vgradnje                          | poljuben   |
| Ustreza standardu                         | CETOP RP 52 P<br>ISO 6432  |
| Konec batnice                             | Zunanji navoj  |
| Konstruktivska zgradba                    | Bat<br>Batnica<br>Cev valja  |
| Zaznavanje položaja                       | za približevalna stikala   |
| Variante                                  | batnica na eni strani  |
| Obratovalni tlak                          | 1,5 ... 10 bar   |
| Način delovanja                           | dvosmerni  |
| Morska klasifikacija                      | glej certifikat  |
| 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                                  |
| Temperatura okolice                       | -20 ... 80 °C  |
| Udarna energija v končnih legah           | 0,05 J   |
| Teoretična sila pri 6 bar, povratni gib   | 39,6 N   |
| Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib    | 47,1 N   |
| Premikajoče se mase pri 0 mm giba         | 8,5 g  |
| Dodatek mase na 10 mm giba                | 2,7 g  |
| Osnovna masa za 0 mm giba                 | 37,3 g   |
| Dodatek mase na 10 mm giba                | 1 g  |
| Način pritrditve                          | s priborom   |
| Pnevmatični priključek                    | M5   |
| Opomba o materialu                        | Ustreza RoHS   |
| Material, pokrov                          | Aluminijeva litina za kovanje<br>naravno eloksiran                 |
| Material, tesnilo                         | NBR<br>TPE-U(PU)   |
| Material, batnica                         | visokolegirano jeklo, nerjavno                                     |
| Material, cev valja                       | visokolegirano jeklo, nerjavno                                     |