



Primer predstavitve

## Podatkovni list

Splošni podatkovni list – posamezne vrednosti so odvisne od konfiguracije.

| Značilnost                                | Vrednost   |
|---|--|
| Gib                                       | 0,125 ... 4 "  |
| Premer bata                               | 2"   |
| Navoj batnice                             | 1/2-20 UNF-2B<br>1/2-20 UNF-2A   |
| Dušenje                                   | brez dušenja<br>P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh<br>elastični dušilni obroči/plošče spredaj<br>elastični dušilni obroči/plošče zadaj  |
| Položaj vgradnje                          | poljuben   |
| Način delovanja                           | dvosmerni<br>enosmerni<br>potiskanje<br>vlečni   |
| Konec batnice                             | Zunanji navoj<br>Notranji navoj  |
| Konstruktivna zgradba                     | Bat<br>Batnica<br>Cev valja  |
| Zaznavanje položaja                       | za približevalna stikala   |
| Variante                                  | Povečana kemična odpornost<br>Skoznja batnica<br>Skoznja, votla batnica<br>Dodatno vodilo batnice iz PTFE<br>Nastavitev giba potovanje ven/spredaj<br>Dušenje hrupa na obeh straneh<br>Dušenje hrupa zadaj<br>Dušenje hrupa spredaj                    |
| Varovanje pred zasukom/vodilo             | Vodilni zatič bata   |
| Obratovalni tlak                          | 4 ... 150 Psi  |
| 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)   |
| LABS (PWIS) skladnost                     | VDMA24364 cona III   |
| Temperatura okolice                       | -25 ... 250 °F   |
| Masa izdelka                              | 0,89 ... 3,95 Pound  |
| Način pritrditve                          | z nihajnim očesom na zapirnem pokrovu zasukan za 90°<br>z nihajnim očesom na zapirnem pokrovu<br>z nihajnimi vilicami na zapirnem pokrovu zasukan za 90°<br>z nihajnimi vilicami na zapirnem pokrovu<br>s skoznjo izvrtino<br>s priborom<br>po izbiri: |
| Pnevmatični priključek                    | Notranji navoj G1/8<br>Notranji navoj 1/8 NPT  |
| Opomba o materialu                        | Ustreza RoHS   |

| Značilnost                  | Vrednost                      |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Material, pokrov            | Aluminijeva litina za kovanje |
| Material, dinamična tesnila | FPM<br>NBR                    |
| Material, batnica           | visokolegirano jeklo          |
| Material, cev valja         | Aluminijeva litina za kovanje |