

# Mini zasun SLS- 6-30-P-A

Broj artikla: 170490

FESTO

uski kraj s preciznim kugličnim vođenjima.



## Tehnički podaci

| Svojstvo   | Vrijednost   |
|--|--|
| Hod  | 30 mm  |
| Promjer klipa  | 6 mm   |
| Vrste pogona, jedinica pogona                            | Prečka   |
| Prigušivanje   | P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano            |
| Položaj ugradnje   | proizvoljno  |
| Vodilica   | Kuglično vođenje   |
| Konstruktivna struktura                                  | Prečka<br>Klip<br>Klipnjača<br>Ball cage guide<br>Klizač |
| Prepoznavanje pozicije                                   | za beskontaktni prekidač                                 |
| Operating pressure MPa                                   | 0,15 ... 1 MPa   |
| Pogonski tlak  | 1,5 ... 10 bar   |
| Operating pressure                                       | 21,75 ... 145 psi  |
| Način funkcioniranja                                     | dvoradno   |
| Pogonski medij   | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]          |
| Uputa o mediju pogona i upravljanja                      | Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)        |
| Klasa korozione otpornosti KBK                           | 0 - bez otpornosti na koroziju                           |
| PWIS conformity  | VDMA24364-B2-L   |
| Temperatura okoline                                      | -20 ... 60 °C  |
| Energija naleta u krajnjim položajima                    | 0,008 Nm   |
| Maks. sila Fy  | 140 N  |
| Maks. sila Fz  | 140 N  |
| Maks. moment Mx  | 0,9 Nm   |
| Maks. moment My  | 0,9 Nm   |
| Maks. moment Mz  | 0,6 Nm   |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 13 N   |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance    | 17 N   |
| Pokretna masa  | 38 g   |
| Težina proizvoda   | 141 g  |
| Alternativni priključci                                  | vidi crtež proizvoda                                     |
| Vrsta pričvršćenja                                       | s prolaznim provrtom                                     |
| Pneumatski priključak                                    | M5   |
| Materijal - napomena                                     | RoHS sukladno  |
| Material cover   | Anodised wrought aluminium alloy                         |
| Material of guide  | Čelik  |
| Material housing   | visokolegirani čelik, nehrđajući                         |