

# Zakretni pogon DSM-T-12-270-A-B

Broj artikla: 1145122

FESTO



## Tehnički podaci

| Svojstvo   | Vrednost  |
|--|---|
| Veličina   | 12  |
| Ugao zakretanja                                  | 0 ... 270 deg                                     |
| Položaj ugradnje                                 | proizvoljno                                       |
| Način funkcionisanja                             | dvosmerno   |
| Konstruktivna struktura                          | Zakretno krilo                                    |
| Prepoznavanje pozicije                           | za beskontaktni prekidač                          |
| Operating pressure MPa                           | 0,25 ... 1 MPa                                    |
| Pogonski pritisak                                | 2,5 ... 10 bar                                    |
| Max. swivel frequency at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 2 Hz  |
| Pogonski medijum                                 | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Klasa korozione otpornosti KBK                   | 0 - No corrosion stress                           |
| PWIS conformity                                  | VDMA24364-B2-L                                    |
| Temperatura okoline                              | -10 ... 60 °C                                     |
| Maks. aksijalna sila                             | 18 N  |
| Maks. radijalna sila                             | 45 N  |
| Theoretical torque at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)    | 2,5 Nm  |
| Težina proizvoda                                 | 330 g   |
| Vrsta pričvršćenja                               | sa unutrašnjim navojem                            |
| Pneumatski priključak                            | M5  |
| Materijal - napomena                             | RoHS komfornost                                   |
| Material of drive shaft                          | Čelik<br>Niklovano                                |
| Material seals                                   | TPE-U(PU)   |
| Material housing                                 | Aluminijumska legura za kovanje                   |