

# Zakretni pogon DRQ-40- -360-PPV-A

Broj artikla: 150244  
Proizvod u napuštanju

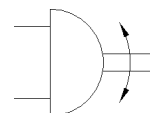
FESTO

za prepoznavanje pozicije, s podesivim prigušenjem u krajnjem položaju i zupčastim prigonom s kompenzacijom zračenosti.

Varijanta s izborom zakretnog kuta od 271 do 359 stupnjeva.

Tip u napuštanju. Isporučuje se do 2017. Alternativni proizvod vidi Support Portal.

Prikaz primjera



## Tehnički podaci

| Svojstvo                                   | Vrijednost                                      |
|--|---|
| Veličina                                   | 40  |
| Kut prigušivanja                           | 96 deg  |
| Kut zakretanja                             | 360 deg   |
| Tolerancija krajnjih položaja              | 8 deg   |
| Prigušivanje                               | PPV: pneumatsko prigušivanje obostrano podesivo |
| Položaj ugradnje                           | proizvoljno                                     |
| Konstruktivna struktura                    | Zupčasta letva / mali zupčanik                  |
| Prepoznavanje pozicije                     | za beskontaktni prekidač                        |
| Pogonski tlak                              | 2,5 ... 10 bar                                  |
| Maks. frekvencija zakretanja kod 6 bara    | 1,2 Hz  |
| Način funkcioniranja                       | dvoradno  |
| Pogonski medij                             | Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7::-]  |
| Temperatura okoline                        | -10 ... 60 °C                                   |
| Teorijski zakretni moment kod 6 bara       | 9 Nm  |
| Dozvoljeni moment tromosti masa            | 0,005 kgm <sup>2</sup>                          |
| Težina proizvoda                           | 3.470 g   |
| Vrsta pričvršćenja                         | s unutarnjim navojem                            |
| Pneumatski priključak                      | G1/4  |
| Informacija o materijalu, pogonsko vratilo | Čelik za kaljenje                               |
| Informacija o materijalu, brtve            | TPE-U(PU)                                       |