

# Zakretni pogon DRQ-100- -90-PPVJ-A

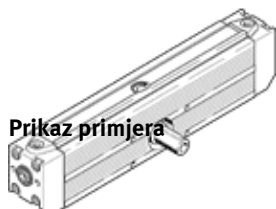
Broj artikla: 150192  
Proizvod u napuštanju

FESTO

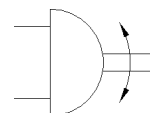
za prepoznavanje pozicije, s podesivim prigušenjem u krajnjem položaju i zupčastim prigonom s kompenzacijom zračnosti.

Varijanta s izborom zakretnog kuta od 0 do 89 stupnjeva.

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



Prikaz primjera



## Tehnički podaci

| Svojstvo                                       | Vrijednost                                     |
|--|--|
| Veličina                                       | 100  |
| Kut prigušivanja                               | 52 deg   |
| Područje namještanja kuta zakretanja obostrano | -8 /+ 8 deg                                    |
| Kut zakretanja                                 | 90 deg   |
| Prigušivanje                                   | Pneumatsko prigušivanje, 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        | 0,9 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           | 150 Nm   |
| Dozvoljeni moment tromosti masa                | 0,2 kgm <sup>2</sup>                           |
| Težina proizvoda                               | 29.300 g                                       |
| Vrsta pričvršćenja                             | s unutarnjim navojem                           |
| Pneumatski priključak                          | G1/2   |
| Informacija o materijalu, pogonsko vratilo     | Čelik za kaljenje                              |
| Informacija o materijalu, brtve                | TPE-U(PU)                                      |