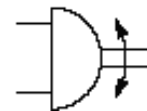
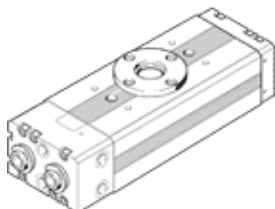


Zakretni pogon DRQD-16-180-PPVJ-A-AR-FW

Broj artikla: 540457

FESTO

za prepoznavanje pozicija, s dotjerivanjem prigušivanja krajnjih položaja i zupčastim prijenosnikom s kompenzacijom zračnosti. priključak komprimiranog zraka desno



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Veličina	16
Područje namještanja, kut zakretanja	-20 ... 6 deg
Kut zakretanja	0 ... 180 deg
Prigušivanje	Pneumatsko prigušivanje, podesivo
Položaj ugradnje	proizvoljno
Konstruktivna struktura	Zupčasta letva / mali zupčanik
Prepoznavanje pozicije	za beskontaktni prekidač
Pogonski tlak	1 ... 10 bar
Maks. frekvencija zakretanja kod 6 bara	3 Hz
Način funkcioniranja	dvoradno
Pogonski medij	filtrirani komprimirani zrak
Klasa korozije otpornosti KBK	1
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Okretni moment kod 6 bara	1,6 Nm
Dozvoljeni moment tromosti masa	0,0005 kgm ²
Vrsta pričvršćenja	s prolaznim provrtom s unutarnjim navojem po izboru:
Pneumatski priključak	M5
Materijal - napomena	Bez bakra i PTFE
Informacija o materijalu, pogonsko vratilo	Čelik za poboljšanje
Informacija o materijalu, poklopac	Aluminij
Informacija o materijalu, brtve	NBR TPE-U(PU)
Informacija o materijalu, kućište	Aluminij