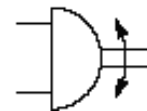
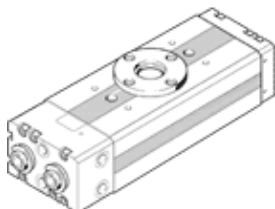


Attuatore oscillante DRQD-16-180-PPVJ-A-AR-FW

Codice prodotto: 540457

FESTO

per rilevamento posizioni, con decelerazione di finecorsa regolabile e rotismo a ingranaggi a compensazione del gioco. Attacco di alimentazione a destra.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensioni	16
Intervallo di regolazione angolo di oscillazione	-20 ... 6 deg
Angolo di oscillazione	0 ... 180 deg
Ammortizzazione	Deceleratori pneumatici, regolabili
Posizione di montaggio	qualsiasi
Costruzione	Pignone/cremagliera
Rilevamento posizione	Per sensore di finecorsa
Pressione di esercizio	1 ... 10 bar
Max. frequenza di oscillazione a 6 bar	3 Hz
Funzionamento	a doppio effetto
Fluido di esercizio	Aria compressa filtrata
Classe di resistenza alla corrosione KBK	1
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Momento torcente a 6 bar	1,6 Nm
Momento di inerzia di massa ammissibile	0,0005 kgm ²
Tipo fissaggio	con foro passante con filettatura interna a scelta:
Attacco pneumatico	M5
Avvertenza sul materiale	Senza rame e PTFE
Informazioni sul materiale dell'albero motore	Acciaio da bonifica
Informazioni sul materiale della piastra copertura	Alluminio
Informazioni sul materiale delle guarnizioni	NBR TPE-U(PU)
Informazioni sul materiale del corpo (contenitore)	Alluminio