

attuatore oscillante

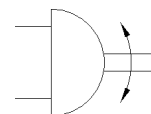
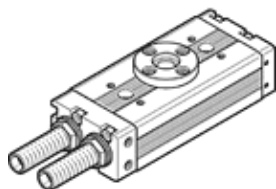
DRQD-B-16-180-P1J-A-AR-FW

Codice prodotto: 1177950

Prodotto in esaurimento

Tipo in esaurimento. Fornibile fino al 2018. Per alternative di prodotto, vedere il Support Portal.

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Taglia	16
Intervallo di regolazione angolo di oscillazione, su entrambi i lati	-180 /+ 6 deg
Angolo di oscillazione	180 deg
Ammortizzazione	P1J: ammortizzazione regolabile in elastomero
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Costruzione	Pignone/cremagliera
Numero max. posizioni intermedie	1
Rilevamento posizione	Per sensore di finecorsa
Pressione d'esercizio	3 ... 10 bar
Frequenza di oscillazione max. a 6 bar	2,5 Hz
Funzionamento	A doppio effetto
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	E' possibile l'impiego con aria lubrificata (necessario poi per l'impiego successivo)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Coppia teorica a 6 bar	1,6 Nm
Momento di inerzia di massa ammissibile	0,0175 kgm ²
Fissaggio	A scelta: Con foro passante Con filetto femmina
Attacco pneumatico	M5
Avvertenza sul materiale	Senza rame e PTFE Conforme a RoHS
Informazioni sui materiali, albero motore	Acciaio temprato
Informazioni sui materiali, piastra copertura	Alluminio
Informazioni sui materiali, guarnizioni	NBR TPE-U(PU)
Informazioni sui materiali, corpo	Alluminio