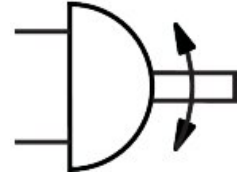
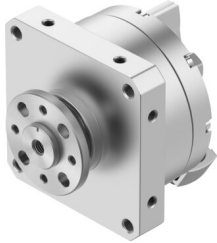


Cilindru oscilant DSM-63-270-P-FW-A-B

Numar piesa: 552080

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Dimensiune	63
Unghiul de amortizare	2 grd
Domeniu de reglaj unghi de pivotare	0 grd...270 grd
Unghi de pivotare	0 grd...270 grd
Raza de oprire admisa	50 mm
Amortizare	inele/placi de amortizare elastice pe ambele parti
Pozitie de instalare	orice
Reglare fina	-6 grd
Mod de functionare	cu dubla actiune
Structura constructiva	Aripa oscilanta
Detectarea pozitiei	pentru senzor de proximitate
Presiune de lucru	0.15 MPa...1 MPa 1.5 bar...10 bar
Frecventa max. de oscilatie la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi)	1.6 Hz
Precizie de repetare	1 grd
Mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Nota referitoare la mediul de lucru/comanda	Posibilitatea operarii cu ulei (necesar pentru operare ulterioara)
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	0 - nu este afectat de coroziune
Conformitatea LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambianta	-10 °C...60 °C
Fora max. de ridicare	1050 N
Fora axiala max.	500 N
Fora radiala max.	500 N
Cuplu teoretic la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi)	40 Nm
Moment de inertie admisibil al masei	0.15 kgm ²
Greutate produs	5150 g
Tipul de montare	cu filet interior
Conexiune pneumatica	G1/4
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material arbore de actionare	Otel nichelat
Material garnituri	TPE-U (PU)

Caracteristica	Valoare
Material carcasa	Aliaj de aluminiu forjat