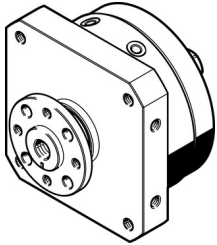


Cilindru oscilant DSM-40-270-FW-A-B

Numar piesa: 547600

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Dimensiune	40
Unghi de pivotare	0 deg...270 deg
Pozitie de instalare	orice
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)	2 Hz
Mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
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 axiala max.	120 N
Fora radiala max.	350 N
Cuplu teoretic la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi)	20 Nm
Greutate produs	2535 g
Tipul de montare	cu filet interior
Conexiune pneumatica	G1/8
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material arbore de actionare	Otel nichelat
Material garnituri	TPE-U (PU)
Material carcasa	Aliaj de aluminiu forjat