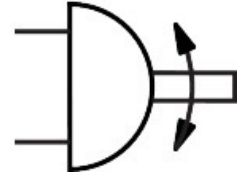


# Cilindru oscilant DSM-63-270-HD-A-B

Numar piesa: 1369115

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Dimensiune	63
Unghi de pivotare	0 grd...270 grd
Pozitie de instalare	orice
Mod de functionare	cu dubla actiune
Structura constructiva	Aripa oscilanta
Detectarea pozitiei	pentru senzor de proximitate
Presiune de lucru	0.2 MPa...1 MPa 2 bar...10 bar
Frecventa max. de oscilatie la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi)	1 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
Forta axiala max.	1300 N
Forta radiala max.	1600 N
Cuplu teoretic la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi)	40 Nm
Greutate produs	5730 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)
Material carcasa	Aliaj de aluminiu forjat