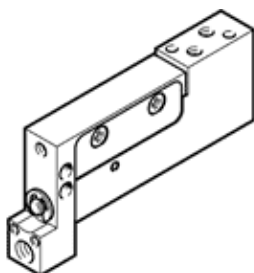


Mini-sanie DGSC-6-10-P-L

Cod: 569793

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
cursa	10 mm
Diametru piston	6 mm
Mod de operare unitate actionare	jug
Amortizare	P: inele/placi de amortizare flexibile la ambele capete de cursa
pozitie instalare	Oricare
Ghidaj	ghidaj cu colivie de rulment
Structura constructiva	cinematica cu jug
Detectarea pozitiei	fara
Presiune de operare Mpa	0,1 ... 0,6 MPa
presiune de operare	1 ... 6 bar
Presiune de operare	14,5 ... 87 psi
Precizie de repetare	0,2 mm
Mod de functionare	cu actiune dubla
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare	functionare cu lubrifiere posibila (necesara pentru alte operatii)
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Rezistenta moderata la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura mediului	10 ... 50 °C
Forta maxima Fy	20 N
Forta maxima Fz	20 N
Momentul maxim Mx	0,3 Nm
Momentul maxim My	0,4 Nm
Momentul maxim Mz	0,4 Nm
Forta teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), pe retur	12,7 N
Forta teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), pe avans	17 N
Masa in miscare	17 g
Greutate produs	42 g
tip fixare	cu filet interior si stift de ajustaj
Conexiune pneumatica	M3
Indicatie material	conform RoHS
Materialul protectiei	POM
Materialul etansarilor	NBR
Materialul ghidajului	otel aliaj inalt
Materialul carcasei	otel inoxidabil aliaj inalt
Materialul tijei	otel inoxidabil aliaj inalt