

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

Numar piesa: 569793

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Cursa	10 mm
Ø piston	6 mm
Modul de functionare a unitatii de actionare	Jug
Amortizare	inele/placi de amortizare elastice pe ambele parti
Pozitie de instalare	orice
Ghidaj	Ghidaj colivie cu bile
Structura constructiva	Cinematica jug
Detectarea pozitiei	fara
Presiune de lucru	0.1 MPa...0.6 MPa 1 bar...6 bar 14.5 000032...87 000032
Precizie de repetare	0,2 mm
Mod de functionare	cu dubla actiune
Mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Nota referitoare la mediul de lucru/comanda	Posibilitatea operarii cu ulei (necesar pentru operare ulterioara)
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	2 - Solicitare moderata din cauza coroziunii
Conformitatea LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura ambianta	10 °C...50 °C
Forta max. Fy	20 N
Forta max. Fz	20 N
Moment max. Mx	0.3 Nm
Max. Moment My	0.4 Nm
Moment max. Mz	0.4 Nm
Forta teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), debit de retur	12.7 N
Forta teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), cursa de avans	17 N
Masa in miscare	17 g
Greutate produs	42 g
Tipul de montare	cu filet interior si stift de pasuire
Conexiune pneumatica	M3
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material capac	POM
Material garnituri	NBR

Caracteristica	Valoare
Material ghidaj	otel aliaj inalt
Material carcasa	otel inoxidabil inalt aliat
Material tija de piston	otel inoxidabil aliaj inalt