

Actionare liniara DLGF-G-32-400-PPSA

Cod: 5074786

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
cursa	400 mm
Diametru piston	32 mm
Amortizare	PPS: amortizare pneumatica auto-reglabila la capat de cursa
pozitie instalare	Oricare
Ghidaj	ghidaj de baza
Principiu de antrenare	Schema de montaj (fanta)
Detectarea pozitiei	pentru senzori de proximitate
Presiune de operare Mpa	0,15 ... 0,8 MPa
presiune de operare	1,5 ... 8 bar
Mod de functionare	cu actiune dubla
mediu de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare	functionare cu lubrifiere posibila (necesara pentru alte operatii)
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	1 - Rezistenta redusa la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura mediului	0 ... 60 °C
lungime de amortizare	11,6 mm
Fora maxima Fy	0 N
Fora maxima + Fz (inspre unitate)	276 N
Fora maxima + Fz (in afara unitatii)	138 N
Momentul maxim Mx	1,8 Nm
Momentul maxim My	7,6 Nm
Momentul maxim Mz	2,9 Nm
Fora teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), pe retur	483 N
Fora teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), pe avans	483 N
Masa in miscare	208 g
Greutate produs	3.893 g
Racorduri alternative	vedeti desenul produsului
tip fixare	Montaj direct prin gaurile strapunse cu accesorii
Conexiune pneumatica	G1/8
Indicatie material	conform RoHS Fara cupru
Materialul protectiei	Aluminiu turnat, acoperit
Materialul etansarilor	NBR TPE-U(PU)
Materialul carcasei	Aluminiu eloxat