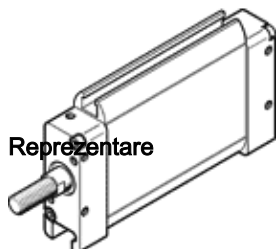


Cilindru plat DZF-11/16"- -A-P-A-S6

Cod: 194131

FESTO

antirotatie, cu inel magnetic, cu amortizare elastica la capate de cursa. Optiuni variate de montaj, cu sau fara componente aditionale.



Reprezentare



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
cursa	0,04 ... 8 "
Diametru piston	11/16"
Unghiul maxim de incovoiere la tija pistonului +/-	1,2 deg
Amortizare	P: inele/placi de amortizare flexibile la ambele capete de cursa
Mod de functionare	cu actiune dubla
siguranta contra torsiunii/ghidaj	piston oval
Presiune de operare Mpa	0,1 ... 1 MPa
presiune de operare	1 ... 10 bar
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-B1/B2-L
Temperatura mediului	0 ... 120 °C
Forta teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), pe retur	123 N
Forta teoretica la 0,6 MPa (6 bari, 87 psi), pe avans	153 N
Masa in miscare la 0 mm cursa	24 g
Adaos de masa la 10 mm cursa	450 g
adaos de greutate la 10 mm cursa	4 g
greutatea de baza la 0 mm cursa	107 g
Conexiune pneumatica	10-32 UNF-2B
Materialul protectiei	Aluminiu
Materialul etansarilor	FPM TPE-U(PU)
Materialul carcasei	Aliaj de aluminiu forjat
Materialul tije	otel inoxidabil aliaj inalt