

Cilindru ghidat DFP-16-100-P-A

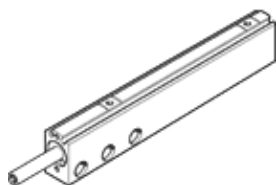
Cod: 186736

Produsul urmeaza a fi scos din fabricatie

FESTO

asigurat anti-rotire, permite echiparea cu senzori de proximitate.

Modelul urmeaza a fi scos din fabricatie. Este disponibil pana in 2018. Vezi Support Portal pentru produse alternative.



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
cursa	100 mm
Diametru piston	16 mm
Amortizare	P: inele/placi de amortizare flexibile la ambele capete de cursa
pozitie instalare	Oricare
Ghidaj	Ghidaj cu bile cu recirculare
Structura constructiva	Ghidaj
Detectarea pozitiei	pentru senzori de proximitate
presiune de operare	1 ... 10 bar
Viteza maxima	0,8 m/s
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	0 - Fara rezistenta la coroziune
Temperatura mediului	-10 ... 60 °C
energia de impact in pozitiiile finale	0,07 Nm
Fora teoretica la 6 bar, revenire	91 N
Fora teoretica la 6 bar, inaintare	121 N
Masa in miscare	83 g
Greutate produs	293 g
Conexiune pneumatica	M5
Indicatie material	Fara cupru si PTFE
Material cover	Aliaj de aluminiu forjat
Material seals	NBR
Material housing	Aliaj de aluminiu forjat
Material piston rod	Otel calit