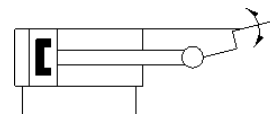
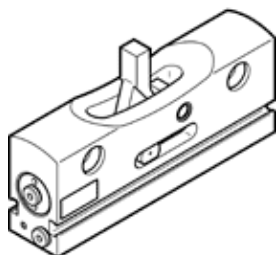


Modul de pozitie intermediara DADM-EP-G6-16

Cod: 1478121

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
marime de fabricatie	16
pozitie instalare	Oricare
Structura constructiva	secventa de miscare ghidata
Detectarea pozitiei	pentru senzori de proximitate
presiune de operare	3 ... 6 bar
Viteza maxima de impact	0,8 m/s
Timpul maxim de oscilatie	150 ms
Precizie de repetare	±0,02 mm
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
Forta maxima de oprire	1.100 N
Greutate produs	340 g
tip fixare	cu orificiu si bucsa de centrare
Conexiune pneumatica	M5
Indicatie material	conform RoHS
Materialul etansarilor	PU
Materialul carcusei	Aliaj de aluminiu forjat
Materialul parghiei	otel inoxidabil aliaj inalt