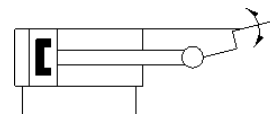
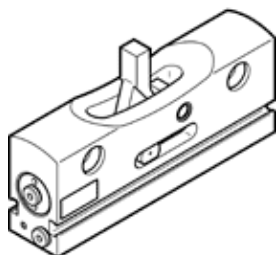


Modul medzipolohy DADM-EP-G6-16

číslo dielca: 1478121

FESTO



údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Velkosť	16
montážna poloha	ľubovoľný
Konštrukčné vyhotovenie	nútený postup činností
Rozpoznanie polohy	pre snímače koncových polôh
Pracovný tlak	3 ... 6 bar
Max. nárazová rýchlosť	0,8 m/s
Max. doba kyvu	150 ms
Presnosť opakovania	±0,02 mm
Pracovné médium	Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu	Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná)
Trieda odolnosti proti korózii KBK	1 - Nízke zaťaženie koróziou
LABS - konformita	VDMA24364-B1/B2-L
Teplota okolia	0 ... 60 °C
Maximálna nárazová sila	1.100 N
Hmotnosť výrobku	340 g
Typ upevnenia	S priebežnou dierou a centrovacím krúžkom
Pneumatická prípojka	M5
Materiálový údaj	zhoda s RoHS
Materiál tesnení	PU
Materiál telesa	Hliníková tvárna zliatina
Materiál páky	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ