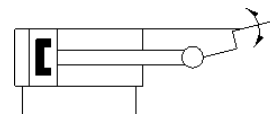
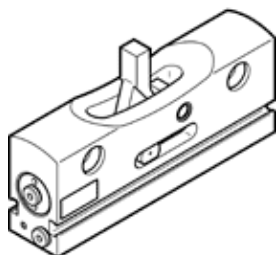


# Međupozicijski modul DADM-EP-G6-16

Broj artikla: 1478121

FESTO



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Veličina	16
Položaj ugradnje	proizvoljno
Konstruktivna struktura	prisilno vođen proces gibanja
Prepoznavanje pozicije	za beskontaktni prekidač
Pogonski tlak	3 ... 6 bar
Maks. naletna brzina	0,8 m/s
Maks. vrijeme zakretanja	150 ms
Točnost ponavljanja	±0,02 mm
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7::-]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - niska otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okoline	0 ... 60 °C
Maks. sila na graničnik	1.100 N
Težina proizvoda	340 g
Vrsta pričvršćenja	s prolaznim provrtom i centrirnim tuljkom
Pneumatski priključak	M5
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material seals	PU
Material housing	Aluminijska legura za gnječenje
Material lever	visokolegirani čelik, nehrđajući