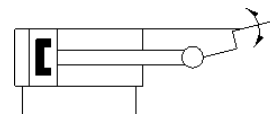
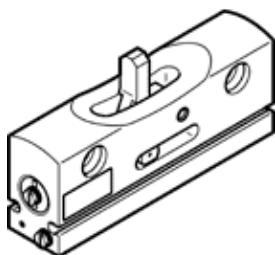


Međupozicijski modul DADM-EP-G6-10

Broj artikla: 1492072

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Veličina	10
Položaj ugradnje	proizvoljno
Konstruktivna struktura	prisilno vođen proces kretanja
Prepoznavanje pozicije	za beskontaktni prekidač
Pogonski pritisak	3 ... 6 bar
Maks. udarna brzina	0,8 m/s
Maks. vreme zakretanja	150 ms
Tačnost ponavljanja	±0,02 mm
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Napomena o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okoline	0 ... 60 °C
Maks. sila na graničnik	500 N
Težina proizvoda	154 g
Vrsta pričvršćenja	sa prolaznim otvorom i centriranjem
Pneumatski priključak	M3
Materijal - napomena	RoHS komfornost
Material seals	PU
Material housing	Aluminijumska legura za kovanje
Material lever	visokolegirani čelik, nerdajući