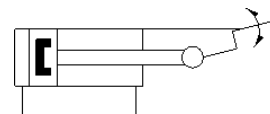
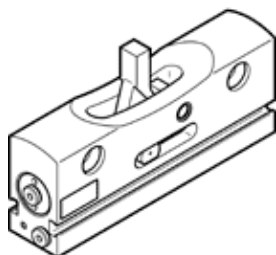


Modul vmesnega položaja DADM-EP-G6-16

Številka dela: 1478121

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	16
Položaj vgradnje	poljuben
Konstruktivska zgradba	prisilno voden potek gibanja
Zaznavanje položaja	za približevalna stikala
Obratovalni tlak	3 ... 6 bar
Maks. hitrost udarca	0,8 m/s
Maks. čas zasuka	150 ms
Ponovljivost	±0,02 mm
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije)
Razred odpornosti proti koroziji KBK	1 - nizka korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okolice	0 ... 60 °C
Maks. udarna sila	1.100 N
Masa izdelka	340 g
Način pritrditve	s skoznjo izvrtino in centrirno pušo
Pnevmatični priključek	M5
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, tesnilo	PU
Material, ohišje	Aluminijeva litina za kovanje
Material, ročica	visokolegirano jeklo, nerjavno