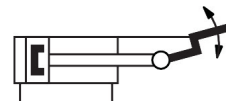


Modul vmesne pozicije DADM-EP-G6-16

Številka dela: 1478121

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Velikost	16
Položaj vgradnje	poljubno
Konstruktivna zgradba	prisilno vodeno zaporedje gibanja
Zaznavanje položaja	za mejno stikalo
Delovni tlak	3 bar...6 bar
Največja hitrost naleta	0.8 m/s
Najdaljši čas obračanja	150 ms
Ponovljivost	±0,02 mm
Delovni medij	stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7::-]
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju)
Razred korozijske odpornosti KBK	1 – nizka korozijska obremenitev
Skladnost z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okolice	0 °C...60 °C
Največja omejevalna sila	1100 N
Teža izdelka	340 g
Način pritrditve	s prehodno izvrtino in centrirno pušo
Pnevmatični priključek	M5
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material tesnil	PU
Material ohišja	gnetna aluminijeva zlitina
Material vzvoda	visoko legirano nerjavno jeklo