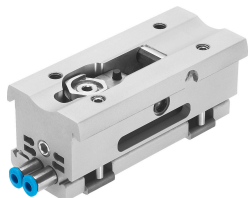


Modul srednjeg položaja DADM-DGC-40-A

Broj dela: 541702

FESTO



Tehnički list

Karakteristika	Vrednost
Veličina konstrukcije	40
Ugradni položaj	Proizvoljan
Prepoznavanje položaja	Beskontaktni prekidač
Radni pritisak	0.25 MPa...0.8 MPa 2.5 bar...8 bar 36.25 psi...116 psi
Maks. brzina udara	3 m/s
Maks. vreme zakretanja	300 ms
Preciznost ponavljanja	0.02 mm
Najviši stepen otpornosti na koroziju KBK	2 - umerena izloženost koroziji
LABS usklađenost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okruženja	-10 °C...60 °C
Težina proizvoda	970 g
Vrsta pričvršćenja	pričvršćeno na cilindar DGC
Pneumatski priključak	M5
Napomena o materijalu	RoHS-usaglašen
Materijal zaustavnog zavrtnja	Čelik pocinkovano
Radni materijal zaptivki	TPE-U(PU)
Materijal kućišta	Aluminijumska legura za obrada eloksirano
Materijal poluge	visokolegirani čelik, nerđajući
Materijal stege	visokolegirani čelik, nerđajući
Materijal navrtke	Čelik pocinkovano
Fino podešavanje	4 mm
Funkcija	Dvosmerno dejstvo