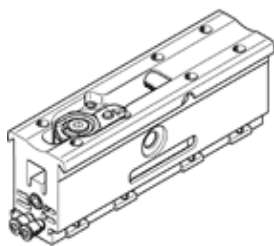


Moduł położenia pośredniego DADM-DGC-40-A

Numer części: 541702

FESTO

pasuje do napędu liniowego DGC.



Karta danych

Cecha	Wartość
Wielkość	40
Pozycja zabudowy	Dowolna
Sygnalizacja położenia	Przy pomocy czujników
Ciśnienie robocze MPa	0.25 ... 0.8 MPa
Ciśnienie robocze	2.5 ... 8 bar 36.25 ... 116 psi
Maks. prędkość uderzenia	3 m/s
Maks. czas obrotu	300 ms
Powtarzalność	0.02 mm
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	-10 ... 60 °C
Waga produktu	970 g
Sposób montażu	zacisk na siłowniku DGC
Przylączy pneumatyczne	M5
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał śruby zderzakowej	Stal Ocynkowana
Materiał uszczelnień	TPE-U(PU)
Materiał obudowy	Stop aluminium Anodowanie
Materiał dźwigni	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał klipsa	Stal wysokostopowa, nierdzewna
Materiał nakrętki	Stal Ocynkowana
Precyzyjna regulacja	4 mm
Tryb pracy	Dwustronnego działania