

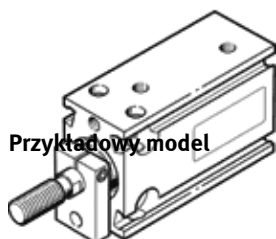
Siłownik kompaktowy DMML-25- -P-A-S6

Numer części: 158597

FESTO

zabezpieczenie przed obrotem, do bezdotykowej sygnalizacji położenia, z elastycznym pierścieniem amortyzującym w położeniach końcowych, wiele opcji montażu.

Inne długości skoków na zapytanie. Dostępne są tylko skoki standardowe 5, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50 mm.



Przykładowy model



Karta danych

Cecha	Wartość
Skok	1 ... 50 mm
Średnica tłoka	25 mm
Amortyzacja	P: Elastyczne pierścienie / płytki amortyzacyjne z obu stron
Pozycja zabudowy	Dowolna
Tryb pracy	Dwustronnego działania
Konstrukcja	Tłok Tłoczyskowy Korpus z profilu
Sygnalizacja położenia	Przy pomocy czujników
Warianty	Uszczelnienia odporne na temp. Do maks. +120°C
Zabezpieczenie przed obrotem/prowadzenie	Prowadnice z płytką spinającą
Ciśnienie robocze	1 ... 10 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejenia jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Temperatura otoczenia	-20 ... 120 °C
Moment dokręcający dla mocowania napędu	8 Nm +10 %
Siła teoretyczna przy 6 bar	295 N
Siła teoretyczna przy 6 bar, skok powrotny	247 N
Siła teoretyczna przy 6 bar, wysuw	295 N
Sposób montażu	Do wyboru: Przy pomocy otworów przelotowych Przy pomocy gwintów wewnętrznych
Przyłącza pneumatyczne	M5
Materiał pokrywy	Mosiądz
Materiał uszczelnień	FPM
Materiał obudowy	Stop aluminium Anodowanie
Materiał tłoczyska	Stal wysokostopowa, nierdzewna