



Siłownik kompaktowy prowadzący, średnica 16, skok 5 (MGPKAM16-5-M9PV) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGPKAM16-5-M9PV**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Materiał płyty	A (Stop aluminium)
Typ prowadnic	M (Prowadnica ślizgowa)
Średnica tłoka	ø16 mm
Typ gwintu przyłączy	Rc (lub M5 dla ø12, ø16)
Skok	5
Lokalizacja portów przyłączeniowych	Porty górne/boczne
Czujnik położenia	M9PV--Czujnik elektroniczny, standardowy, 3-przew. PNP, kabel pionowy
Długość kabla	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

MGPKAM16-5-M9PV