



Siłownik pneumatyczny, pręt prowadzący, średnica 63, skok 500, z blokadą (CDNA2F63-500-D-M9BWL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
CDNA2F63-500-D-M9BWL**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany magnes)
Sposób montażu	F (Kołnierz mocowany z przodu)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa
Średnica tłoka	63 mm
Gwint	R
Skok	500
Ostona tłoczyska/amortyzacja	Amortyzacja z obu stron
Czujnik położenia	M9BW--Czujnik elektroniczny z 2-kolorowym wskazaniem, 2-przew., kabel poziomy 0,5 m
Przyłącze elektryczne	L (3 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

CDNA2F63-500-D-M9BWL