



Siłownik pneumatyczny, średnica 63 mm, skok 250 mm (CDA2F63-250KZ-A54Z) - SMC



Numer artykułu SKU:
CDA2F63-250KZ-A54Z

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Magnes	D (Wbudowany)
Sposób montażu	F (Kołnierz mocowany z przodu)
Materiał tulei	Tuleja aluminiowa
Średnica tłoka	63 mm
Typ gwintu	R
Pierścień smarujący	Bez funkcji smarowania
Skok	250
Ośłona tłocyska	K (Ośłona tłocyska odporna na wysoką temperaturę)
Amortyzacja	Amortyzacja pneumatyczna
Element mocujący 1	Brak
Element mocujący 2	Brak
Czujnik położenia	A54--Czujnik kontaktronowy, >5<24V DC, <200V AC, LED, kabel 0,5 m
Przyłącze elektryczne	Z (5 m)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)

DANE TECHNICZNE

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:08