



Siłownik bez tłoka, średnica 63, skok 550 (25A-MY3B63-550HL) - SMC



**Numer artykułu SKU:
25A-MY3B63-550HL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	B (Typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka	63mm
Gwint przyłączy	Rc: $\varnothing 25$, $\varnothing 40$, $\varnothing 50$, $\varnothing 63$ /gwint M: $\varnothing 16$
Skok	550
Zespół nastawy skoku	HL (Lewa: amort. do dużych obc.; prawa: amort. do małych obc.)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)

DANE TECHNICZNE

Skok	550 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Typ	B (typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka D	63 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	HL (lewa: amort. do dużych obc.; prawa: amort. do małych obc.)

Nr kat.

25A-MY3B63-550HL

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:52