



Siłownik bez tłoka, średnica 40, skok 630 (MY3B40-630HS) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY3B40-630HS**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ	B (Typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka	40mm
Gwint przyłączy	Rc: $\varnothing 25$, $\varnothing 40$, $\varnothing 50$, $\varnothing 63$ /gwint M: $\varnothing 16$
Skok	630
Zespół nastawy skoku	HS (Lewa: amortyzator do dużych obc.; prawa: bez zespołu nastawy skoku)
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	630 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Typ	B (typ standardowy - amortyzacja pneumatyczna)
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Zespół nastawy skoku	HS (lewa: amortyzator do dużych obc.; prawa: bez zespołu nastawy skoku)

Nr kat.

MY3B40-630HS

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:14