



Siłownik prowadzący, średnica 40, skok 250 (MGGLB40-250-HN) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MGGLB40-250-HN**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Typ łożyska	Łożysko tulejowe kulkowe
Styl montażu	Podstawowy styl
Średnica tłoka	Średnica otworu 40 mm
Typ gwintu portu	Rc
Skok cylindra	Standardowy skok 250 mm
Pozycja blokady	Zamek końca głowicy
Typ ręcznego zwolnienia	Typ bez blokady
Automatyczny przełącznik	Bez automatycznego przełącznika
Liczba automatycznych przełączników	2 szt. lub brak
Uchwyt montażowy wyłącznika automatycznego	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Skok	250 mm
Sposób montażu	B (wersja podstawowa)
Rodzaj gwintu	R
Średnica tłoka D	40 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Położenie blokady	H (rygiel z tyłu)
Odblokowanie ręczne	N (nieryglowane)
Typ łożysk	L (prowadnica kulkowa)

Nr kat.	MGGLB40-250-HN
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:53