



Siłownik pneumatyczny (MY1C32G-133H) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MY1C32G-133H**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica tłoka	32 mm
Gwint przyłączy	Rc (Śr. tłoka $\varnothing 25$ do 100 mm; gwint M dla śr. tłoka $\varnothing 16-20$ mm)
Typ przyłączy	G (Przyłącza z jednej strony)
Skok	133
Zespół nastawy skoku	H (Lewa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny; prawa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny)
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie wybrano czujników)
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Skok	133 mm
Rodzaj gwintu	Rc
Typ przyłączy	G (przyłącza z jednej strony)
Średnica tłoka D	32 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie specjalne	brak
Zespół nastawy skoku	H (strona lewa i prawa: amortyzator do dużych obciążeń i zderzak nastawny)

Nr kat.

MY1C32G-133H

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 11:56