



## Chwytek pneumatyczny, niskoprofilowy, 2 palce, średnica 16 (MHF2-16D1) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
MHF2-16D1**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: Natychmiast**



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wykonanie korpusu	Przyłącza pneumatyczne osiowo
Opcja	Brak
Regulacja skoku	Brak
Czujnik położenia	Bez czujników
Przyłącze elektryczne	0,5 m (lub bez kabla gdy nie ma czujników)
Średnica tłoka	16 mm
Skok otwarcia i skok zamknięcia	1 (Skok pośredni)
Ilość czujników	2 szt. (lub 0 gdy nie ma czujników)
Zakres regulacji skoku	Brak

### DANE TECHNICZNE

Średnica tłoka D	16 mm
Czujnik położenia	bez czujników
Wykonanie korpusu	przyłącza pneumatyczne w osi
Regulacja skoku	brak
Skok otwarcia/zamknięcia	1 (skok pośredni)
Zakres regulacji skoku	brak
Waga produktu	0,44 kg

Nr kat.

MHF2-16D1

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:32