



Chwytek pneumatyczny, niskoprofilowy, 2 palce, średnica 16 (MHF2-16D1R) - SMC



**Numer artykułu SKU:
MHF2-16D1R**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie korpusu	R (Przyłącza z boku)
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	R (przyłącza z boku)
Regulacja skoku	brak
Skok otwarcia/zamknięcia	1 (skok pośredni)
Zakres regulacji skoku	brak
Waga produktu	0,45 kg

Nr kat.	MHF2-16D1R
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:50