



Eżektor próżniowy (ZM102HF-E14C-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZM102HF-E14C-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Średnica dyszy	ø1,0 mm
Wykonanie korpusu	2 (Pojedynczy bez zaworów)
Położenie przyłącza podciśnienia	Przyłącza z boku/od dołu
Zasilanie	H (0.5 MPa).
Gwint	F (G)
Dane zaworu	Bez zaworów
Napięcie zasilania	Brak
Kabel przyłączeniowy 1	Brak
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Brak
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (lub bez, gdy nie ma zaworów)
Przełącznik podciśnienia	E14 (1 ustawienie, nastawa: 3 obroty)
Kabel przyłączeniowy 2	C (Wtyk miniaturowy z kablem 0,6 m)
Zawór iglicowy regulacji przepływu zdmuchiwania	Bez nakrętki blokującej
Wykonanie specjalne	Brak
Q	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	brak
Średnica dyszy	1 mm
Q	Q (znak CE)
Zasilanie	H (0,5 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (lub bez, gdy nie ma zaworów)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	brak
Wykonanie korpusu	2 (Pojedynczy bez zaworów)
Wykonanie specjalne	brak
Kabel przyłączeniowy 2	C (wtyk miniaturowy z kablem 0,6 m)
Kabel przyłączeniowy 1	brak
Dane zaworu	bez zaworów
Położenie przyłącza podciśnienia	Przyłącza z boku/od dołu
Przełącznik podciśnienia	E14 (1 ustawienie, nastawa:3 obroty)
Zawór iglicowy regulacji przepływu zdmuchiwania	bez nakrętki blokującej

Nr kat.	ZM102HF-E14C-Q
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 01:58