



## Generator podciśnienia trójstopniowy (ZL3HF06-GN) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
ZL3HF06-GN**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

#### Lekki i skuteczny system podciśnieniowy

- Zapewnij podciśnienie za pomocą bardzo lekkiego rozwiązania – Idealny system podciśnieniowy dla ruchomych urządzeń na robotach przemysłowych
- Zwiększ wydajność w zastosowaniach podciśnieniowych – Wysoki przepływ strumienia ssania dzięki 3-stopniowej konstrukcji dyfuzora
- Uzyskaj szeroki zakres zastosowań – Wyższy poziom maksymalnego przepływu strumienia ssania
- Minimalizuj zużycie powietrza – Dostępna jest funkcja oszczędzania energii

#### I wiele więcej

- Energooszczędny, duży przepływ, 3-stopniowy generator podciśnienia
- Możliwość wyboru funkcji oszczędzania energii, redukcją zużycia nawet do 90%
- Wydajność strumienia ssania do 600 l / min, zwiększona o 250% w porównaniu do eżektorów
- Różne wersje: zawór zasilający / zawór zdmuchu
- Zintegrowana konstrukcja, kompaktowa i lekka.

---

### DANE TECHNICZNE

Napięcie sterowania	brak
Przyłącze elektryczne	brak
Wyjście	brak
Maksymalny przepływ ssania	3 [300 L/min (ANR)]
Zasilanie	H (0,50 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
czujnik podciśnienia	GN [Z portem wykrywania podciśnienia (G), (Rc1/8, G1/8, NPT1/8)]
Jednostka	Z funkcją zmiany jednostek
Kombinacja zaworu zasilającego i zaworu zwalnającego	bez zaworu
Metoda odpowietrzenia	odpowietrzanie z tłumikiem
Opcja	brak
wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami	brak

Nr kat.	ZL3HF06-GN
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 00:03