



Generator podciśnienia trójstopniowy ZL3HF06 - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZL3HF06**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



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

Maksymalny przepływ ssania	3 (300 L/min ANR)
Zasilanie	H (0,50 MPa)
Kombinacja zaworów zasilania/odpowietrzania	bez zaworu
Napięcie sterowania	brak
Wyjście	brak
Przełączanie ręczne	nieryglowane, przycisk
czujnik podciśnienia	brak
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
---------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 00:40