



Eżektor wielostopniowy lekki (ZL6HF04-K15LOZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ZL6HF04-K15LOZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Maksymalny przepływ ssania	6 [600 L/min (ANR)]
Zasilanie	H (0.50 MPa).
Podciśnienie (2/V) Rozmiar portu/zasilanie (1/P) Średnica przewodu O.D.	F04 [Podciśnienie: 2 x G1/2 (Specyfikacja gałęzi); zasilanie: 8 (metryczny)]
Metoda odpowietrzenia	Odpowietrzanie z tłumikiem
Kombinacja zaworu zasilającego i zaworu zwalniającego	K1 [Zawór zasilania (N.C.), Zawór zdmuchiwania (N.C.)]
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	Bez kabla przyłączeniowego i złącza
wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Czujnik podciśnienia	Brak
Wyjście	Brak
Jednostka	Z funkcją zmiany jednostek
Opcja	Brak

DANE TECHNICZNE

Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	LO (wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Wyjście	brak
Maksymalny przepływ ssania	6 [600 L/min ANR)
Zasilanie	H (0,5 MPa)
czujnik podciśnienia	brak
Jednostka	z funkcją zmiany jednostek
Kombinacja zaworu zasilającego i zaworu zwalnającego	K1 [zawór zasilania (NC), zawór zdmuchiwania (NC)]
Metoda odpowietrzenia	odpowietrzanie z tłumikiem
Podciśnienie (2/V) Rozmiar portu/zasilanie (1/P) Średnica przewodu O.D.	F04 [Podciśnienie:2 x G1/2 (Specyfikacja gałęzi); zasilanie:8 (metryczny)]
wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami	Z (ze wskaź. stanu/ochroną przed przepięciami)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	ZL6HF04-K15LOZ
---------	----------------