

Kod produktu: 19M14.S.12.SL.ES



## Jednostopniowy generator podciśnienia (eżektor) G1/4" PNEUMAX 19M14.S.12.SL.ES

### Jednostopniowy generator podciśnienia (eżektor) G1/4" PNEUMAX 19M14.S.12.SL.ES

Kompaktowy generator o wysokiej wydajności. Mała waga generatora umożliwia jego zamocowanie bezpośrednio na ramieniu roboczym robota. Generator ten posiada dodatkowy system automatycznego przedmuchu przysawek, umożliwiający szybsze zwolnienie chwytanego materiału (praca z dużą częstotliwością cykli). Ciśnienie zasilające generator, oprócz generowania próżni, użyte jest równocześnie do napełnienia specjalnej komory akumulującej dodatkową objętość sprężonego powietrza. Po zakończeniu zasilania generatora dodatkowa objętość sprężonego powietrza podawana jest zwrotnie do złącza podciśnienia (eżektor) i dalej do przysawki. Zapewnia to znaczne przyspieszenie zwolnienia uchwytu podnoszonego podciśnieniem elementu. Przyłącza robocze G1/4". Dostępne również dodatkowe przyłącza dla zasilania i próżni z boku generatora.

#### Dane techniczne:

- Medium: Niesmarowane, filtrowane spr. powietrze
- Ciśnienie: 1 ÷ 8 bar
- Temperatura: -10 ÷ +80 °C
- Waga: 83 g

### **Charakterystyka wydajności:**

Ciśnienie zasilania (bar) 2 4 6 Poziom podciśnienia (eżektor) (-kPa) 29 65 89 Przepływ  
podciśnienia (eżektor) (ssanie)(l/min) 32 40 39 Zużycie powietrza (l/min) 34 55 79