

Kod produktu: 19M14.S.10.SS.E0



## Jednostopniowy generator podciśnienia (eżektor) G1/4" PNEUMAX 19M14.S.10.SS.E0

**pneumatico**

### Jednostopniowy generator podciśnienia (eżektor) G1/4" PNEUMAX 19M14.S.10.SS.E0

Jednostopniowy generator podciśnienia (eżektor) z dodatkowym systemem automatycznego przedmuchu przyssawek, umożliwiającym 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 przyssawki (przyssawek). Zapewnia to znaczne przyspieszenie zwolnienia uchwytu podnoszonego podciśnieniem elementu. Przyłącza robocze G1/4".

#### Dane techniczne:

- Medium: Niesmarowane, filtrowane spr. powietrze
- Ciśnienie: 1 ÷ 8 bar

- Temperatura: -10 ÷ +80 °C
- Waga: 346 g

### Charakterystyka wydajności:

Ciśnienie zasilania (bar) 2 4 6 Poziom podciśnienia (eżektor) (-kPa) 37 74 91 Przepływ  
podciśnienia (eżektor) (ssanie)(l/min) 32 43 45 Zużycie powietrza (l/min) 32 50 75