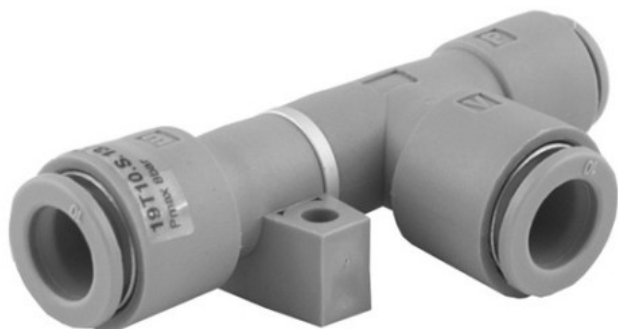


Kod produktu: 19T10.S.13.HV.XX

## Jednostopniowy generator podciśnienia (eżektor) T10 PNEUMAX 19T10.S.13.HV.XX



**pneumatico**

### Jednostopniowy generator podciśnienia (eżektor) T10 PNEUMAX 19T10.S.13.HV.XX

Jednostopniowy, wydajny i solidny kompaktowy generator podciśnienia (eżektor), do zastosowania wszędzie tam, gdzie występuje potrzeba wykorzystujący zasadę zwężki Venturi'ego. Przyłącze próżni umieszczono prostopadle do osi zasilania sprężonym powietrzem i wyjścia. Do złącza próżni można podłączyć przysawkę bezpośrednio lub poprzez specjalne mocowanie.

#### Dane techniczne:

- Medium: Niesmarowane, filtrowane spr. powietrze
- Ciśnienie: 1 ÷ 8 bar
- Temperatura: -10 ÷ +80 °C
- Waga: 25 g

**Charakterystyka wydajności:**

Ciśnienie zasilania (bar) 2 4 6 Poziom podciśnienia (eżektor) (-kPa) 47 92 91 Przepływ  
podciśnienia (eżektor) (ssanie)(l/min) 42 42 38 Zużycie powietrza (l/min) 86 118 145