



## Ezektor wielokomorowy do 70% próżni, G 1 1/2", do 2.100 l/min



Numer artykułu SKU:  
**VLP32**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

### Materialy:

Obudowa: Aluminium eloksalowane, dyszy: Mosiadz, uszczelki: Neopren

### Zakres temperatury:

-10°C do maks. +100°C, (VLP 96 i VLP 128: -20°C do maks. +80°C)

### Cisnienie robocze:

4 - 6 bar (maks. 7 bar)

Szum pracy (z obciążeniem / bez obciążenia)

55 / 76 dB(A)

### Zalety:

wiekszy przepływ, niedrogi, nie wymaga obsługi, wysoka wydajność ssania, idealny do materiałów porowatych lub wytwarzania próżni w dużych objętościach

\*przy ciśnieniu 6 bar, \*\* VLP 64, VLP 96, VLP 128 wymagają 2 sztuk tłumików

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	VLP32
EAN-13	4050571722630