



Ezektor wielokomorowy do 64% próżni, G 3/8", do 108 l/min



Numer artykułu SKU:
VLPS6

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materialy:

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

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +100°C

Cisnienie robocze:

4 - 6 bar (maks. 7 bar)

Szum pracy (z obciążeniem / bez obciążenia)

60 / 65 dB(A)

Zalety:

bardzo mała forma, dzięki temu możliwy montaż bezpośredni na odbiorniku, niska cena, nie wymaga konserwacji, wysoka wydajność ssania przy małej formie konstrukcyjnej

*przy ciśnieniu 6 bar

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	VLPS6
EAN-13	4050571722708