



LVH40K6, uszczelnienia Viton, zawory klapowe Kalrez (0103684) - Piab



**Numer artykułu SKU:
0103684**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

Pompy te są klasycznymi pompami próżniowymi, które zostały specjalnie opracowane do stosowania w przemyśle chemicznym lub w środowiskach agresywnych chemicznie. Pompy próżniowe dostosowane do zastosowań laboratoryjnych, takich jak: odgazowywanie, filtracja próżniowa, suszenie żelu i odparowywanie rotacyjne. Wysoki poziom podciśnienia do 20 mbar abs. o maksymalnym przepływie podciśnienia 9 m³/h. Nie ma ryzyka cofnięcia, który może powodować uszkodzenia próbki. Niski poziom hałasu. Łatwe w instalacji i praktycznie nie wymagające konserwacji. Energooszczędne pompy próżniowe oparte na technologii przyjaznej dla środowiska. Wysoka odporność na chemikalia - opcja z uszczelnieniami z Kalrez-u sprawia, że odporność chemiczna nie ma sobie równych.

DANE TECHNICZNE

Waga	1,5 kg
Poziom hałasu	62 do 66 dBA
Materiał	VITON, PPS, SS, Aluminium, KAluminiumREZ
Ciśnienie zasilania maks.	0,7 MPa
Temperatura minimalna	-20 do 110 °C

Nr kat.	0103684
---------	---------