

Pompa A Vuoto A Membrana

Numero articolo: LE301



introduzione

Ottenete una pressione negativa stabile ed efficiente con la nostra pompa per vuoto a membrana. Perfetta per l'evaporazione, la distillazione e altro ancora. Motore a bassa temperatura, materiali resistenti alle sostanze chimiche e rispettosi dell'ambiente. Provatela oggi stesso!

[Ulteriori informazioni](#)

potenza	parametro
Potenza del motore (W)	180
Alimentazione	220-240V~, 50Hz
Diametro di aspirazione (mm)	Ø10×Ø6
Vuoto massimo (MPa) /	0.0992/8
Pressione finale (mbar)	
Velocità massima di pompaggio (L/min)	25
Dimensioni (mm)	310W×225D×168H
Peso (Kg)	10
Temperatura ambiente di funzionamento (°C)	5~35
Umidità relativa ambiente (%)	≤ 70
Classe di protezione dell'involucro	IP20
Livello di antinquinamento	livello 2

Specifiche del tubo di collegamento dell'ugello di ingresso e di uscita: (diametro esterno × diametro interno) (mm) Tubo di gomma: Ø12×Ø6