

Bomba De Vácuo De Diafragma

Número do item: LE301



introdução

Obtenha uma pressão negativa estável e eficiente com a nossa bomba de vácuo de diafragma. Perfeita para evaporação, destilação e muito mais. Motor de baixa temperatura, materiais resistentes a químicos e amigos do ambiente. Experimente hoje mesmo!

[Saiba mais](#)

potência	parâmetro
Potência do motor (W)	180
Fonte de alimentação	220-240V~, 50Hz
Diâmetro de aspiração (mm)	Ø10×Ø6
Vácuo máximo (MPa) /	0.0992/8
Pressão máxima (mbar)	
Débito máximo de bombagem (L/min)	25
Dimensões (mm)	310W×225D×168H
Peso (Kg)	10
Temperatura ambiente de funcionamento (°C)	5[35
Humidade relativa do ambiente (%)	≤ 70
Classe de proteção do invólucro	IP20
Anti-poluição	nível 2

Especificações da mangueira de ligação do bocal de entrada e de saída: (diâmetro exterior x diâmetro interior) (mm) Mangueira de borracha: Ø12×Ø6