

# Vakuumpumpe (ölfrei)

**ROCKER**  
make filtration easy

## Rocker 801 / 811

bis zu -735 mmHg, 80 l/Min, 68dB



Rocker 801



Rocker 811

### Geeignet für:

- Filtration für mikrobiologische Tests
- Luftprobenahme
- Schwebstofftests
- Vakuumfiltration

### Technische Merkmale:

- schmiermittel- und ölfreier Kolben
- keine Luftverschmutzung
- wartungsfrei
- Prote™ Filter verhindert, dass Flüssigkeit in die Pumpe gesaugt wird und filtert Partikel sowie Feuchtigkeit heraus
- CE-Zertifikat

### Sicherheitsvorrichtung:

- thermische Sicherheitsvorrichtung stellt sicher, dass die Pumpe bei Überhitzung automatisch abschaltet und nach der Abkühlung ihre Tätigkeit fortsetzt

Modell	Rocker 801		Rocker 811	
Max. Leistung (W)	220	200	220	200
Max. Stromstärke (A)	2,0	0,9	2,0	0,9
Max. Vakuum	-670 mmHg		-735 mmHg	
Max. Durchflußrate	80 l/Min	68 l/Min	48 l/Min	40 l/Min
Feuchtigkeitsfalle / Unterdruckregler	Ja		Ja	
Überlaufschutz	Nein		Nein	
Drehzahl	1750 U/Min	1450 U/Min	1750 U/Min	1450 U/Min
PS	1/3 PS		1/3 PS	
Geräuschpegel	68 dB		68 dB	
Anschluss	3/8 Zoll (10 mm)		3/8 Zoll (10 mm)	
Nettogewicht	7,9 kg		7,9 kg	
Maße (LxBxH)	34,5 x 17,5 x 20 cm		34,5 x 17,5 x 20 cm	
Netzanschluss	1 Phase AC 120V, 60 Hz oder AC 230V, 50/60 Hz			
Bestellnummer 110V	00829 167801-11	-	00829 167811-11	-
Bestellnummer 230V	-	00829 167801-22	-	00829 167811-22