



## RL-8

### Artikelnummer 4507348

Die mit der maximalen Leistung und dem integrierten Kugelventil unter den Hochleistungs-Vakuumpumpen im REFCO Sortiment. Hochwertige Komponenten und ausgereifte Technik erhalten die hohe Leistung der zweistufigen Drehschieberpumpe selbst bei maximaler Beanspruchung, damit das gewünschte tiefe Vakuum schneller erreicht wird.

Schicken Sie Ihre gebrauchte Pumpe ein: wir revidieren diese zum Pauschalpreis! So wird aus Ihrem Vakuumpumpenkauf eine langfristige Investition in ein Qualitätswerkzeug!

- Niedriges Gewicht und höchste Qualität dank dem Einsatz hochwertiger Werkstoffe
- Gas-Ballast-Ventil
- Interner Ölumlaufl für optimale Schmierung
- Einfache Ablesbarkeit des optimalen Ölstandes (Schauglas Mitte)
- Grosser Öleinfüllstutzen für einfaches und sauberes Einfüllen von Öl
- Spezieller Filter reduziert Ölnebel am Ausblasstutzen
- Integriertes Kugelventil zum Absperren
- Stabiler und ergonomischer Handgriff
- Integrierter Ein/Aus Schalter, geschützt gegen Beschädigung und unbeabsichtigte Bedienung

## Technische Daten

<b>Material</b>	Stahl   Polypropylen
<b>Farbe</b>	gelb (RAL 1023)   grün (RAL 6026)
<b>Normen</b>	EN ISO 12100 EN 1012-2 EN 60034-1 EN 60335-1
<b>RoHS-Konformität</b>	1
<b>RoHS-Konformität</b>	Ja
<b>Gasanschluss</b>	1/4" SAE   3/8" SAE

<b>Durchflussrate</b>	150 l/min
<b>Endvakuum</b>	15 micron
<b>Spannung</b>	220 - 240 VAC
<b>Frequenz</b>	50 / 60 Hz
<b>Schutzklasse</b>	I
<b>Öltankvolumen</b>	500 ml
<b>Drehzahl</b>	2'800 rpm
<b>Verpackung</b>	Karton
<b>Anzahl Stufen</b>	2

## Zubehör

4688291	REFVAC-RC	Kabelloses digitales Vakuummessgerät 1/4" SAE Aussengewinde, Vakuumeinheiten: Micron, mbar, Pa, Torr, mTorr, psi und inHg
4663981	RL-VAC	Vakuummeter Set 1/4" SAE mit Kugelventil zu RL-2/4/8
9882473	19800-SV	Vakuummeter, ø 80 mm, 1/8" NPT mit Sicherheitsventil, justierbar, Skala: 1'000 - 0 mbar
9882476	19621	Absolutes Vakuummessgerät, ø 100 mm, 1/2" G inkl. Übergangsstück 1/4" SAE, Klasse: 1.6, Skala: 150 - 0 mbar, mit Überdrucksicherung
9882474	19801	Vakuummeter, ø 100 mm, 1/2" G mit Sicherheitsventil Klasse: 1.0, justierbar, Skala: 1'000 - 0 mbar, mit Markierzeiger
4688477	VCL-60-3/8"SAEx1/4"SAE	Vakuumschlauch 3/8"SAE x 1/4"SAE, 60"/150cm
4688820	VCL-60-1/4"SAEx1/4"SAE	Vakuumschlauch 1/4"SAE x 1/4"SAE, 60"/150cm
4687412	HCL6-60-Y-N-1/4x1/4	Spezial Absaug- und Füllschlauch, gelb, 60"/150cm Innendurchmesser: 9.5mm (3/8"), Anschlüsse: 2x 1/4"SAE, ohne Ventildrucker, Neoprene Dichtungen
4687411	HCL6-60-Y-N-3/8x1/4	Spezial Absaug- und Füllschlauch, gelb, 60"/150cm Innendurchmesser: 9.5mm (3/8"), Anschlüsse: 3/8" SAE und 1/4"SAE, ohne Ventildrucker, Neoprene Dichtungen
4495340	DV-44	Vakuumpumpenöl, 250ml Viskosität 46 mm <sup>2</sup> /s bei 40 °C
4495358	DV-45	Vakuumpumpenöl, 500ml Viskosität 46 mm <sup>2</sup> /s bei 40 °C

4495366	DV-46	Vakuumpumpenöl, 1l Viskosität 46 mm <sup>2</sup> /s bei 40 °C
4495323	DV-46-Y	Vakuumpumpenöl, 1l Viskosität 46 mm <sup>2</sup> /s bei 40 °C
4495331	DV-48	Vakuumpumpenöl, 5l Viskosität 46 mm <sup>2</sup> /s bei 40 °C
4503376	P-17-S-0,25	Esteröl für Vakuumpumpen, 250ml Viskosität 30.7 mm <sup>2</sup> /s bei 40°C
4503384	P-17-S-1	Esteröl für Vakuumpumpen, 1l Viskosität 30.7 mm <sup>2</sup> /s bei 40°C

## Ersatzteile

4668436	RL-8-1000	Dichtungssatz zu RL-8
4664996	RL-8-8.9	Ersatz Lamellensatz zu RL-8
4507607	RL-8-3000	Ölbehälter komplett
4507615	RL-8-3011	Ölschauglas mit Dichtung + Mutter
4496761	RL-4/8-57.58	Verschlusschraube mit Oring
4687735	RL-8-59	Ölnebelabscheider mit Dichtung, 3/4" G
4507623	RL-2/4/8-60	Gasballastventil
4668053	RL-4/8-61	Winkelverschraubung 3/8" NPT
4507470	RL-8-66/2	Kondensatorensatz
4507640	RL-8-69.70	Verschaltung 2-teilig komplett
4496770	RL-2/4/8-71	Kippschalter
4509219	RL-2/4/8-74	Stromkabel zu RL-Vakuumpumpen
4507631	RL-8-4071/4	Gummifüsse, 4 Stück
4664244	RL-8-307-RS	Ansaugstutzen mit Rückflusssicherung & Kugelventil für RL-8 Anschlüsse 1/4" SAE + 3/8" SAE mit Ventilkappen
4507658	RL-8-2A	Druckstufe revidiert mit Dichtung