

VACUUBRAND®

Drehschieberpumpe RZ 6, zweistufig



RZ 6

- Hohes Saugvermögen bis nahe an das Endvakuum
- Hohe Wasserdampfverträglichkeit durch wirksamen Gasballast
- Sehr gutes Endvakuum auch mit Gasballast
- Vakuumdicht abschaltend ohne Saugstutzenventil
- Lange Ölwechselintervalle durch großes nutzbares Ölvolumen
- Einfache Wartung durch Teleskopbauweise

Abmessungen (B x T x H): 156 x 420 x 240 mm

Förderleistung (50 / 60 Hz): 95 / 113,27 l / min

Endtotaldruck: 0,002 mbar

Lieferumfang

Drehschieberpumpe

Bedienungsanleitung

Bei RZ 6 + FO zusätzlich Auspuff-Filter FO

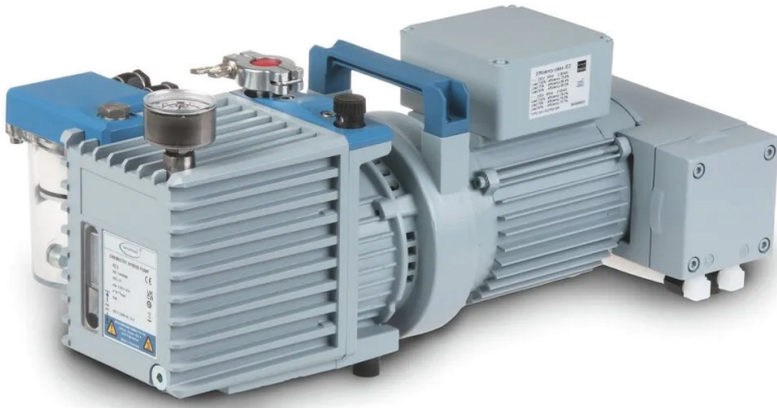


RZ 6 + FO

Artikelnr.	Typ	Stecker	Preis
4.691 554	RZ 6	CEE	1.969,50 €*
6.328 052	RZ 6 + FO	CEE	2.199,60 €

CH und UK Stecker ebenfalls im Online-Shop erhältlich

Chemie-HYBRID-Pumpe RC 6



RC 6

Die chemiebeständige Drehschieber-Vakuumpumpe RC 6 ist die korrosionsoptimierte Kombination einer zweistufigen Drehschieberpumpe und einer Chemie-Membranpumpe aus korrosionsresistenten Materialien.

Die Membranpumpe evakuiert permanent den Ölkasten der Drehschieberpumpe und hilft damit gegen Kondensationsprobleme im ölgedichteten Teil bei einer Vielzahl kondensierender und korrosiver Dämpfe.

Typische Einsatzbereiche sind Gefriertrocknung, Destillation, Vakuum-Trockenschränke, Verdampferzentrifugen und Konzentratoren.

- Stark verringerter Korrosionsangriff bei Arbeiten mit aggressiven Dämpfen
- Erheblich reduzierter Altölanfall durch verlängerte Ölwechsel- und Wartungsintervalle
- Wirtschaftlichste Lösung: Im praktischen Betrieb ist oft keine Kühlfalle mehr nötig
- Einfache Wartung durch Teleskopbauweise

Abmessungen (B x T x H): 526 x 302 x 226 mm

Max. Förderleistung: 6,9 m³/h

Endtotaldruck ohne Gasballast: 0,002 mbar

Gewicht: 25 kg

Lieferumfang

Pumpe

Thermischer Motorschutz

Netzkabel (2 m)

Spann- und Zentrierung auf Saugstutzen

Schmutzsieb,

Öl (Flasche, 500 ml)

Betriebsanleitung

Artikelnr.	Typ	Stecker	Preis
4.687 929	RC 6	EU	3.802,50 €*

CH und UK Stecker ebenfalls im Online-Shop erhältlich

Feinvakuumregulierung VACUU-SELECT Paket



- Komplettpaket für die Regelung aller Feinvakuumprozesse im Chemielabor, Regelbereich von 5 mbar bis zum Feinvakuum (10-3 mbar)
- Grafische Bedienoberfläche vereinfacht die Arbeit
- Vordefinierte Anwendungen ersparen Zeit und bringen reproduzierbare Ergebnisse
- Einfach zu bedienender Anwendungseditor ermöglicht eigene Prozessabläufe
- Robuster Pirani-Feinvakuumsensor mit hoher chemischer und mechanischer Beständigkeit

Artikelnr.	Typ	Preis
4.664 761	KF DN 16	1.823,50 €*
9.880 868	KF DN 25	1.911,00 €*