

LABORHITS

Drehschieberpumpe RZ 6, zweistufig

plus Auspuff-Filter FO



AKTION
Sonderpreise
für alle
Artikel



Eigenschaften

- 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

Die leistungsstarken Drehschieberpumpen sind ideal für Anwendungen in Labor und Betrieb, die ein sehr gutes Endvakuum bei mittlerem bis erhöhtem Gasdurchsatz benötigen. Typische Anwendungen sind Gefriertrocknung, Feinvakuumdestillation und Trockenschränke.

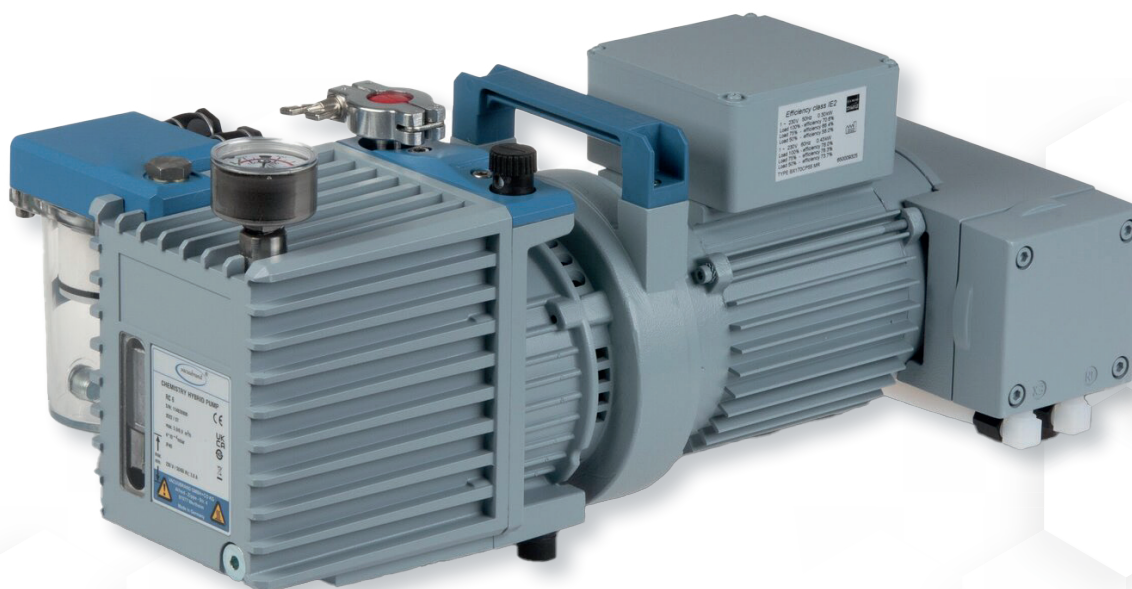
Lieferumfang: Drehschieberpumpe, Bedienungsanleitung
* plus Auspuff-Filter FO

Typ	Abmessungen (B x T x H) mm	Förderleistung (50 / 60 Hz) l / min	Endtotaldruck mbar	Stecker	VE	Bestell Nr.
RZ 6	156 x 420 x 240	95 / 113,27	0,002	CEE	1	4.691 554
RZ 6	156 x 420 x 240	95 / 113,27	0,002	CH	1	4.691 555
RZ 6	156 x 420 x 240	95 / 113,27	0,002	UK	1	4.691 556
RZ 6 + FO*	156 x 420 x 240	95 / 113,27	0,002	CEE	1	6.328 052
RZ 6 + FO*	156 x 420 x 240	95 / 113,27	0,002	CH	1	6.328 053
RZ 6 + FO*	156 x 420 x 240	95 / 113,27	0,002	UK	1	6.328 054

Alle Preise zzgl. gültiger MwSt. Gültig vom 01.10.2024 bis 31.12.2024.

LABORHITS

Chemie-HYBRID-Pumpe 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.

Lieferumfang: Pumpe, thermischer Motorschutz, Netzkabel (2 m), Spann- und Zentrierung auf Saugstutzen, Schmutzsieb, Betriebsanleitung, Öl (Flasche, 500 ml)

Typ	Abmessungen (B x T x H) mm	Max. Förderleistung m ³ / h	Endtotaldruck ohne Gasballast mbar	Gewicht kg	Stecker	VE	Bestell Nr.
RC 6	526 x 302 x 226	6,9	0,002	25	EU	1	4.687 929
RC 6	526 x 302 x 226	6,9	0,002	25	CH	1	4.687 930
RC 6	526 x 302 x 226	6,9	0,002	25	UK	1	4.670 386

Feinvakuumregulierung VACUU·SELECT Paket



VACUU·SELECT Paket für Feinvakuumregelung mit Pirani-Sensor für KF DN 16 / KF DN 25, mit Vakuum-Regelventil.

Typ	VE	Bestell Nr.
KF DN 16	1	4.664 761
KF DN 25	1	9.880 868

Alle Preise zzgl. gültiger MwSt. Gültig vom 01.10.2024 bis 31.12.2024.