

R5 RB/RC 0021 C

Ölgeschmierte Drehschieber-Vakuumpumpen



Entdecken Sie alle Vorteile der Baureihe R5 RB

Kompakt

Reduzierte Höhe und Gewicht, ideal für die Installation auf engstem Raum

Zuverlässig

Robuste Konstruktion, hochbelastbare faserverstärkte Epoxidharz-Schieber, bewährte Drehschiebertechologie, lange Standzeit

Flexibel

Verschiedene optionale Auslegungen, einfache Anpassung an spezifische Kundenanforderungen und -prozesse

Zubehör

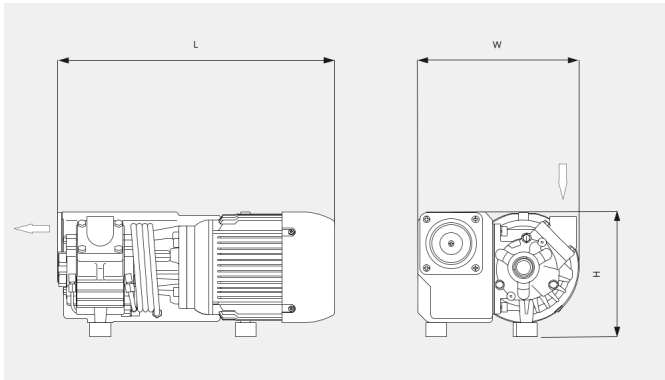
- Gasballastventil
- Verschiedene Ansaugfilter
- Filterwiderstandsmanometer
- Vakuumpumpenöle für alle Anwendungen
- Vakuumreguliereinheit

R5 RB/RC 0021 C

Ölgeschmierte Drehschieber-Vakuumpumpen

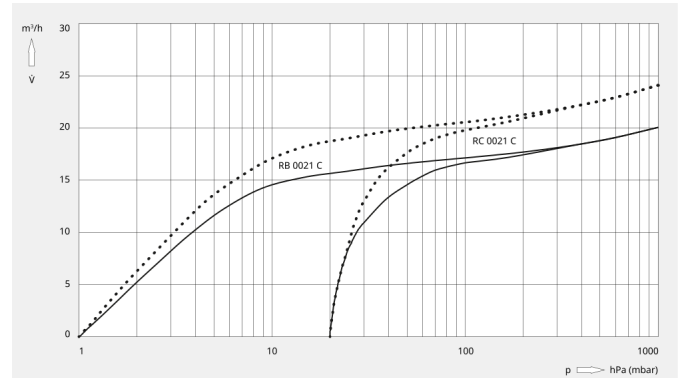


Maßzeichnung



Saugvermögen

Luft bei 20 °C. Toleranz: ±10 %



Die folgenden technischen Werte beziehen sich auf ISO 50 Hz

	R5 RB 0021 C	R5 RC 0021 C
Nennsaugvermögen	20 m ³ /h	20 m ³ /h
Enddruck	1,0 hPa (mbar)	20,0 hPa (mbar)
Motornennleistung	0,75 kW	0,75 kW
Motorenndrehzahl	3000 min ⁻¹	3000 min ⁻¹
Schalldruckpegel (ISO 2151)	66 dB(A)	66 dB(A)
Ölfüllung	0,45 l	0,45 l
Gewicht ca.	20 kg	20 kg
Abmessungen (L x W x H)	401 x 229 x 180 mm	401 x 229 x 180 mm
Gasaustritt	–	–
Gaseintritt	G ½"	G ½"

Die folgenden technischen Werte beziehen sich auf ISO 60 Hz

	R5 RB 0021 C	R5 RC 0021 C
Nennsaugvermögen	24 m ³ /h	24 m ³ /h
Enddruck	1,0 hPa (mbar)	20,0 hPa (mbar)
Motornennleistung	0,9 kW	0,9 kW
Motorenndrehzahl	3600 min ⁻¹	3600 min ⁻¹

R5 RB/RC 0021 C

Ölgeschmierte Drehschieber-Vakuumpumpen



	R5 RB 0021 C	R5 RC 0021 C
Schalldruckpegel (ISO 2151)	72 dB(A)	72 dB(A)
Ölfüllung	0,45 l	0,45 l
Gewicht ca.	20 kg	20 kg
Abmessungen (L x W x H)	401 x 229 x 180 mm	401 x 229 x 180 mm
Gasaustritt	–	–
Gaseintritt	G ½"	G ½"

MÖCHTEN SIE MEHR ERFAHREN

Bitte wenden Sie sich an uns!
customer.center@busch.de oder +49 (0)7622 693-9981



KONTAKTFORMULAR



RUFEN SIE UNS JETZT AN