

# R5 KB 0020-0040 D/F

Bombas de vacío de paletas rotativas lubricadas con aceite



## Compactas

Construcción de accionamiento directo, altura y peso reducidos, ideales para su instalación en máquinas de envasado al vacío

## Fiables

Construcción robusta, paletas de larga duración, tecnología probada de paletas rotativas, larga vida útil

## Versátiles

Varias opciones de diseño disponibles, fácil adaptación a los requisitos y procesos de cada cliente

### Accesorios

- Válvula gas-ballast
- Diferentes filtros de aspiración
- Manómetro de colmatación del filtro
- Interruptor de nivel de aceite
- Aceites de bomba de vacío para todo tipo de aplicaciones
- Equipo de regulación de vacío

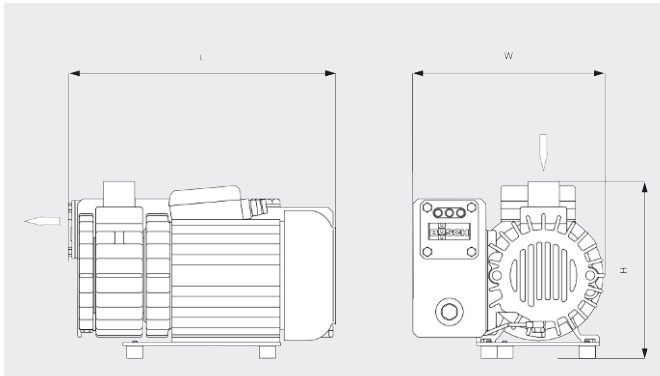
# R5 KB 0020-0040 D/F

Bombas de vacío de paletas rotativas lubricadas con aceite



VACUUM SOLUTIONS

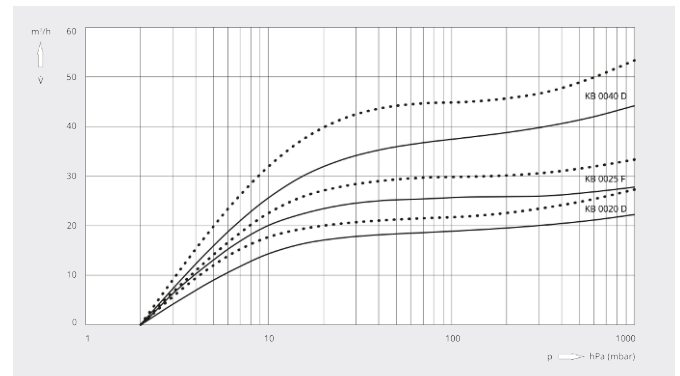
Dibujo dimensional



Caudal

Aire a 20 °C. Tolerancia: ±10 %

— 50 Hz ..... 60 Hz



	R5 KB 0020 D	R5 KB 0025 F	R5 KB 0040 D
<b>Caudal nominal</b>	20 / 24 m³/h (50 / 60 Hz)	25 / 30 m³/h (50 / 60 Hz)	40 / 48 m³/h (50 / 60 Hz)
<b>Vacío límite</b>	2,0 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	2,0 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	2,0 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)
<b>Potencia nominal del motor</b>	0,75 kW (50 / 60 Hz)	0,9 / 1,1 kW (50 / 60 Hz)	1,5 kW (50 / 60 Hz)
<b>Velocidad nominal del motor</b>	3000 / 3600 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)	3000 / 3600 m³/h (50 / 60 Hz)	3000 / 3600 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)
<b>Nivel sonoro (ISO 2151)</b>	67 / 70 dB(A) (50 / 60 Hz)	71 / 73 dB(A) (50 / 60 Hz)	71 / 75 dB(A) (50 / 60 Hz)
<b>Capacidad de aceite</b>	0,45 l	0,45 l	0,8 l
<b>Peso aproximado</b>	19 kg	20 kg	29 kg
<b>Dimensiones (L x W x H)</b>	323 x 231 x 211 mm	347 x 250 x 229 mm	432 x 256 x 238 mm
<b>Entrada de gases / escape</b>	G ¾" / -	G ¾" / -	G 1¼" G 1¼"

¿LE GUSTARÍA SABER MÁS?

Contáctenos directamente!  
[info@busch.com.ar](mailto:info@busch.com.ar) o +54 (0)11 43 02 81 83



FORMULARIO DE CONTACTO



LLÁMENOS