

# R5 RA 0025/0040 F

Bombas de vacío de paletas rotativas lubricadas con aceite



VACUUM SOLUTIONS



## Fiables

Construcción robusta, paletas de resina epoxi con refuerzo de fibra de larga duración, tecnología probada de paletas rotativas, larga vida útil

## Alto rendimiento

Alto caudal a bajas presiones, diseñada para funcionamiento continuo

## Versátiles

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

Accesorios, recambios y opciones

- 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

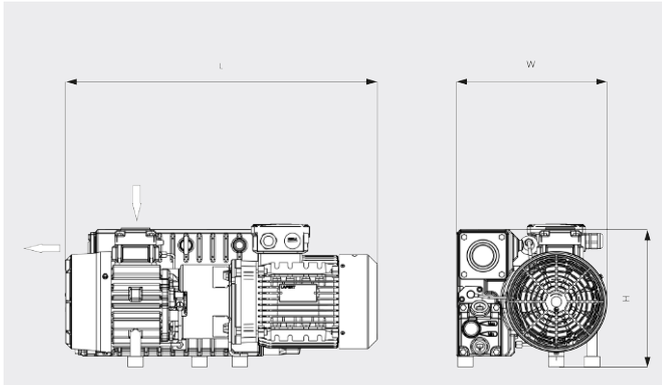
# R5 RA 0025/0040 F

Bombas de vacío de paletas rotativas lubricadas con aceite



VACUUM SOLUTIONS

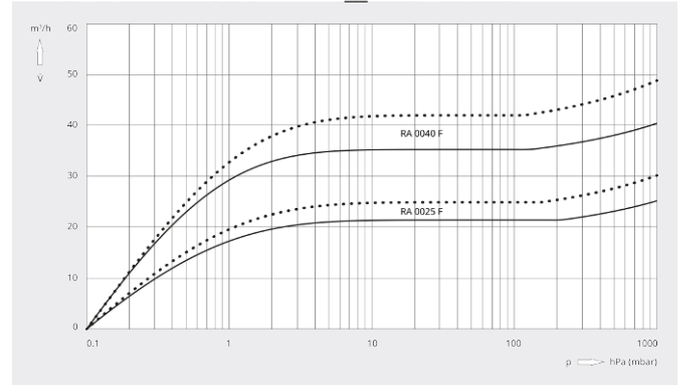
Plano dimensional



Caudal

Aire a 20 °C. Tolerancia: ±10 %

— 50 Hz ..... 60 Hz



	R5 RA 0025 F	R5 RA 0040 F
<b>Caudal nominal</b>	25 / 30 m³/h (50 / 60 Hz)	40 / 48 m³/h (50 / 60 Hz)
<b>Vacío límite</b>	0,1 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	0,1 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)
<b>Potencia nominal del motor</b>	1,0 / 1,2 kW (50 / 60 Hz)	1,4 / 1,7 kW (50 / 60 Hz)
<b>Velocidad nominal del motor</b>	1500 / 1800 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)	1500 / 1800 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)
<b>Consumo a 100 mbar</b>	0,8 / 0,9 kW (50 / 60 Hz)	1,1 / 1,2 kW (50 / 60 Hz)
<b>Consumo a vacío límite</b>	0,5 / 0,6 kW (50 / 60 Hz)	0,6 / 0,7 kW (50 / 60 Hz)
<b>Nivel sonoro (ISO 2151)</b>	60 / 63 dB(A) (50 / 60 Hz)	63 / 66 dB(A) (50 / 60 Hz)
<b>Capacidad de aceite</b>	1,0 l	1,0 l
<b>Peso aproximado</b>	40 kg	45 kg
<b>Dimensiones (L x W x H)</b>	585 x 284 x 263 mm	625 x 284 x 263 mm
<b>Entrada de gases / escape</b>	G 1¼" / G 1¼"	G 1¼" / G 1¼"

¿LE GUSTARÍA SABER MÁS?

Contáctenos directamente!  
[info@busch.com.mx](mailto:info@busch.com.mx) o +52 (81)83 1113 85



FORMULARIO DE CONTACTO



LLÁMENOS