

R5 RA 0063/0100 F

Oljesmorda lamellvakuumpumpar



Pålitlig

Robust konstruktion, hållbara fiberförstärkta lameller av epoxiharts, beprövad lamellteknik, lång livslängd

Hög kapacitet

Hög kapacitet vid lågt tryck, konstruerad för kontinuerlig drift

Flexibel

Flera designalternativ, lättanpassad efter olika kundkrav och processer

Tillbehör

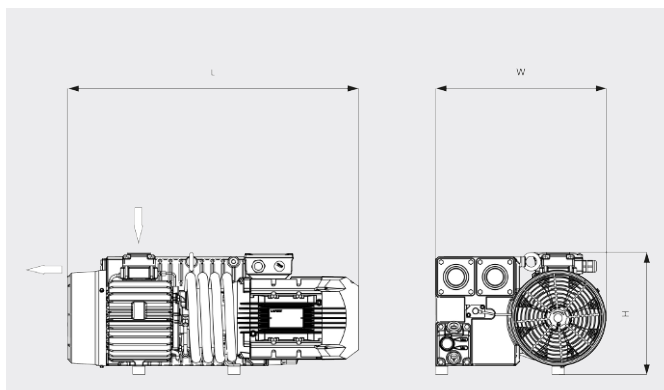
- Gasballastventil
- Olika inloppsfilter
- Filtertryckmätare
- Oljenivåbrytare
- Vakuumpumpolja för alla tillämpningar
- Vakuumreglerande enhet

R5 RA 0063/0100 F

Oljesmorda lamellvakuumpumpar



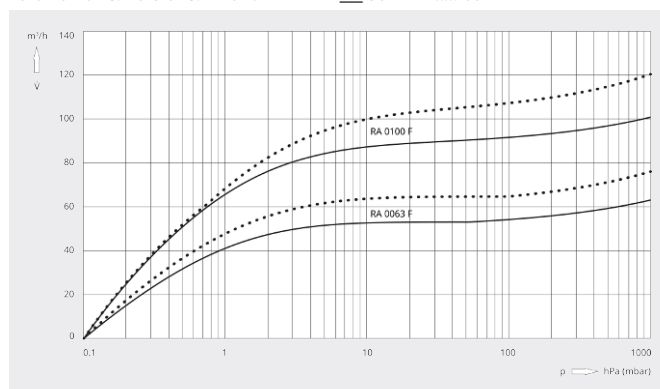
Måttitning



Kapacitet

Luft vid 20 °C. Tolerans: ± 10 %

— 50 Hz 60 Hz



	R5 RA 0063 F	R5 RA 0100 F
Nominell kapacitet	63 / 76 m³/h (50/60 Hz)	100 / 120 m³/h (50/60 Hz)
Sluttryck	0,1 hPa (mbar) (50/60 Hz)	0,1 hPa (mbar) (50/60 Hz)
Nominellt motorvärde	2,0 / 2,4 kW (50/60 Hz)	2,7 / 3,4 kW (50/60 Hz)
Nominell motorhastighet	1500 / 1800 min ⁻¹ (50/60 Hz)	1500 / 1800 min ⁻¹ (50/60 Hz)
Energiförbrukning vid 100 mbar	1,3 / 1,5 kW (50/60 Hz)	1,9 / 2,4 kW (50/60 Hz)
Effektförbrukning vid sluttryck	0,7 / 0,8 kW (50/60 Hz)	1,2 / 1,5 kW (50/60 Hz)
Ljudnivå (ISO 2151)	64 / 67 dB(A) (50/60 Hz)	65 / 68 dB(A) (50/60 Hz)
Oljekapacitet	2 l	2 l
Vikt ca	55 kg	73 kg
Dimensioner (L x W x H)	627 x 406 x 290 mm	701 x 406 x 290 mm
Gasinlopp / utlopp	G 1¼" / G 1¼"	G 1¼" / G 1¼"

VILL DU VETA MER?

Kontakta oss direkt!
info@busch.se eller +46 31 338 00 80



KONTAKT



RING OSS NU