

# R5 RA 0063/0100 F

Oliegesmeerde draaischuifvacuümpompen



## Betrouwbaar

Robuuste constructie, zeer duurzame vezelversterkte schuiven van epoxyhars, bewezen draaischuiftechniek, lange levensduur

## Uitstekende prestaties

Hoge pompsnelheid bij lage druk, ontworpen voor continu gebruik

## Flexibel

Verschillende ontwerpopties beschikbaar, eenvoudig aan te passen aan individuele wensen en processen van de klant

### Accessoires

- Gasballastventiel
- Filterdrukmeter
- Vacuümpompoliën voor alle toepassingen
- Verschillende inlaatfilters
- Olieniveauschakelaar
- Vacuümregeleenheid

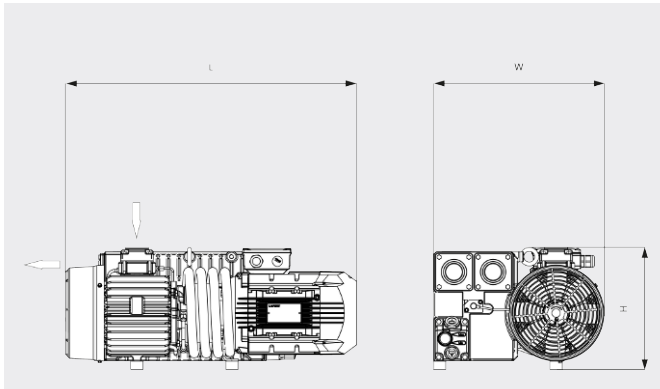
# R5 RA 0063/0100 F

Oliegesmeerde draaischuifvacuümpompen



VACUUM SOLUTIONS

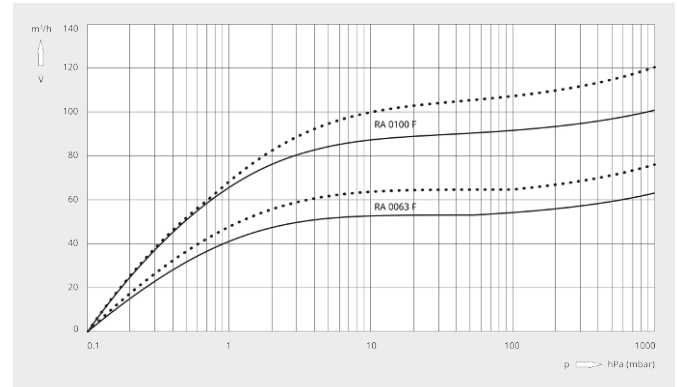
## Maatschets



## Pompsnelheid

Lucht op 20 °C. Tolerantie: ± 10%

— 50 Hz ..... 60 Hz



	R5 RA 0063 F	R5 RA 0100 F
Nominale pompsnelheid	63 / 76 m³/h (50 / 60 Hz)	100 / 120 m³/h (50 / 60 Hz)
Einddruk	0,1 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	0,1 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)
Nominaal motorvermogen	2,0 / 2,4 kW (50 / 60 Hz)	2,7 / 3,4 kW (50 / 60 Hz)
Nominaal motortoerental	1500 / 1800 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)	1500 / 1800 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)
Energieverbruik bij 100 mbar	1,3 / 1,5 kW (50 / 60 Hz)	1,9 / 2,4 kW (50 / 60 Hz)
Energieverbruik bij einddruk	0,7 / 0,8 kW (50 / 60 Hz)	1,2 / 1,5 kW (50 / 60 Hz)
Geluidsniveau (ISO 2151)	64 / 67 dB(A) (50 / 60 Hz)	65 / 68 dB(A) (50 / 60 Hz)
Olievulling	2 l	2 l
Gewicht ca.	55 kg	73 kg
Afmetingen (L x W x H)	627 x 406 x 290 mm	701 x 406 x 290 mm
Gasinlaat / uitlaat	G 1¼" / G 1¼"	G 1¼" / G 1¼"

## WILT U MEER WETEN?

Neem contact met ons op!  
[info@busch.be](mailto:info@busch.be) of +32 (0)9 348 47 22



CONTACTFORMULIER



BEL DIRECT