

R5 RE 0040/0063 C

Oljesmurte lamellvakuumpumper



VACUUM SOLUTIONS



Eksplasjonssikker

ATEX-sertifisert i henhold til direktiv 2014/34/EU: II 1/2G Ex h IIB3 T4 Ga/Gb, spesielt designet for ekstraksjon av eksplosjonstruede gass/luft- og damp/luft-blandinger, egnet for ekstraksjon av nesten alle stoffer i eksplosjonsgruppe IIB 3, samt bensindamp

Pålitelig

Robust konstruksjon, svært motstandsdyktige fiberforsterkede epoksyharpikslameller, gjennomprøvd lamellteknologi, lang levetid

Fleksibel

Ulike designalternativer tilgjengelig, enkel tilpasning til individuelle kundekrav og prosesser, nivå- og temperaturbryter som standard

Tilbehør, reservedeler og tilvalg

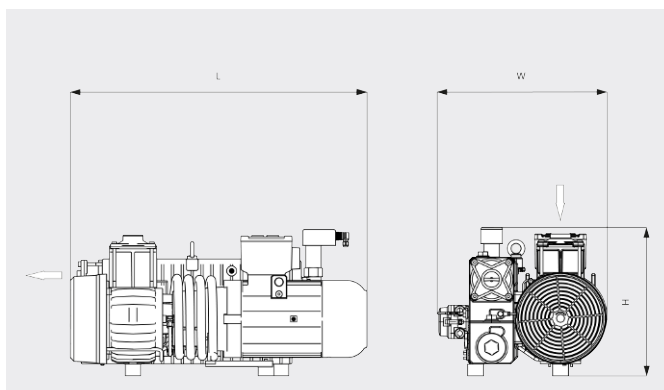
- Gassballastventil
- Oljenivåbryter
- Korrosjonsbeskyttende belegg på oljeseparator
- T4-motor og transmitter (temperaturklasse T4 utenfor vakuumpumpen)

R5 RE 0040/0063 C

Oljesmurte lamellvakuumpumper



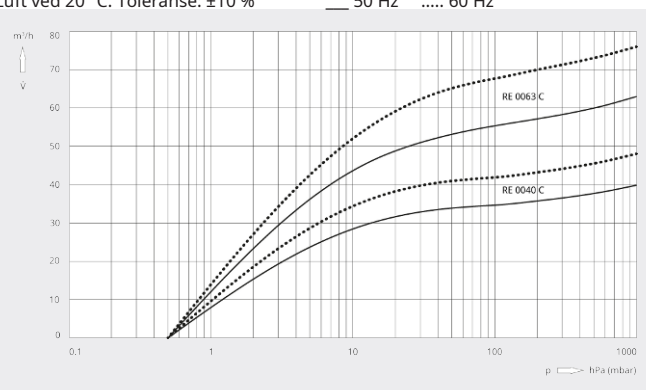
Dimensjonstegning



Pumpekapasitet

Luft ved 20 °C. Toleranse: ±10 %

— 50 Hz 60 Hz



	R5 RE 0040 C	R5 RE 0063 C
Nominell pumpekapasitet	40 / 48 m³/t (50/60 Hz)	63 / 76 m³/t (50/60 Hz)
Sluttrykk	0,5 hPa (mbar) (50/60 Hz)	0,5 hPa (mbar) (50/60 Hz)
Nominell motoreffekt	1,5 / 2,2 kW (50/60 Hz)	2,2 kW (50/60 Hz)
Nominell motorhastighet	1500 / 1800 min ⁻¹ (50/60 Hz)	1500 / 1800 min ⁻¹ (50/60 Hz)
Støynivå (ISO 2151)	63 / 66 dB(A) (50/60 Hz)	65 / 68 dB(A) (50/60 Hz)
Oljevolum	2 l	2 l
Vekt ca.	100 kg	100 kg
Mål (L × W × H)	695 x 420 x 372 mm	752 x 420 x 372 mm
Gassinløp / utløp	G 1¼" / G 1¼"	G 1¼" / G 1¼"

VIL DU VITE MER?

Ta kontakt med oss!
post@busch.no eller +47 64 98 98 50



KONTAKTSKJEMA



RING NÅ