

DOLPHIN LR 0110/0140 A

Væskeringsvakuumpumper



VACUUM SOLUTIONS



Robust

Gjennomprøvd teknologi, pålitelig drift, ekstremt høy damp- og partikkeltoleranse, spesielt designet for krevende miljøer som gruvedrift, kraftstasjoner, sukkerproduksjon, masse- og papirindustri, stålproduksjon osv.

Høy ytelse

Høy kapasitet, høye pumpehastigheter

Fleksibel

Modulær design, valg av kabinett av støpejern (EN-GJL-200) med duktile støpejernimpeller eller helt 304-gradig eller 316 L-gradig korrosjonsfritt rustfritt stålmaterialer, andre driftsvæsker enn vann er mulig, drift som kompressor er mulig

Tilbehør, reservedeler og tilvalg

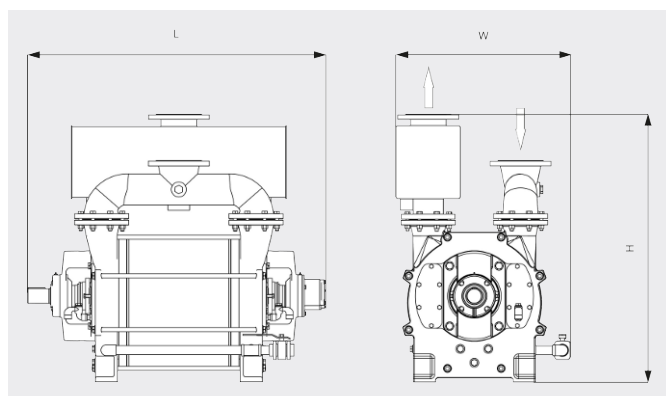
- Motoriserte pumpesett, med girkasse eller kileremdriftsystem
- Montert på robuste hovedrammer av stål
- Delvis eller totale resirkuleringssystemer
- Kavitasjonsbeskyttelse
- Gassejektor
- Tilbakeslagsventiler
- Vakuumavlastingsventiler
- Midlertidige innløpsiler (til ferdigstilling)

DOLPHIN LR 0110/0140 A

Væskeringsvakuumpumper

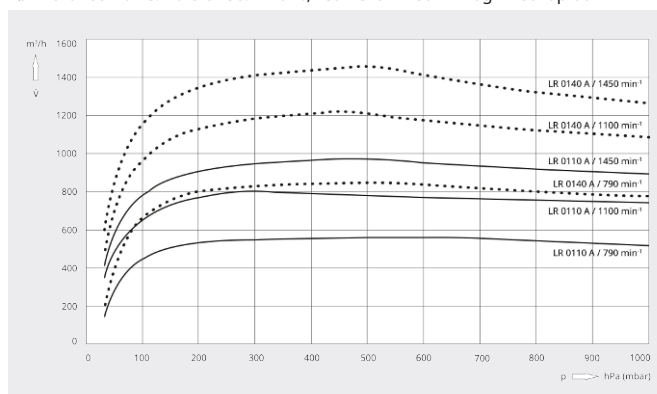


Dimensjonstegning



Pumpekapasitet

Tørr luft ved 20 °C. Toleranse: ± 10 %, i samsvar med HEI og Pneurop 6612



	DOLPHIN LR 0110 A	DOLPHIN LR 0140 A
Nominell pumpekapasitet	570 – 960 m ³ /t	840 – 1430 m ³ /t
Sluttrykk	33 hPa (mbar)	33 hPa (mbar)
Nominell motoreffekt	18,5 – 45 kW	30 – 55 kW
Rotasjonshastighet for vakuumpumpe	790 – 1450 min ⁻¹	790 – 1450 min ⁻¹
Støynivå (ISO 2151)	≤ 80 dB(A)	≤ 80 dB(A)
Vekt ca.	454 kg	511 kg
Mål (L × W × H)	975 x 700 x 985 mm	1095 x 700 x 985 mm
Gassinnløp / utløp	DN 125 PN 10 / DN 125 PN 10	DN 125 PN 10 / DN 125 PN 10

VIL DU VITE MER?

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



KONTAKTSKJEMA



RING NÅ