

DOLPHIN LB 0265-0425 A

Bombas de vácuo de anel líquido



Robusta

Tecnologia comprovada, construção durável de duplo estágio

Confiável

Tolerância de vapor e partícula extremamente alta

Flexível

Ampla gama de materiais de construção, incluindo ferro fundido (EN-GJL-200), muitos graus de aço inoxidável e até titânio, versão com certificado ATEX disponível (Cat 1(i)/2(o) IIC T5), possível usar fluidos de operação diferentes de água, operação como compressor possível

Acessórios, peças sobressalentes e opções

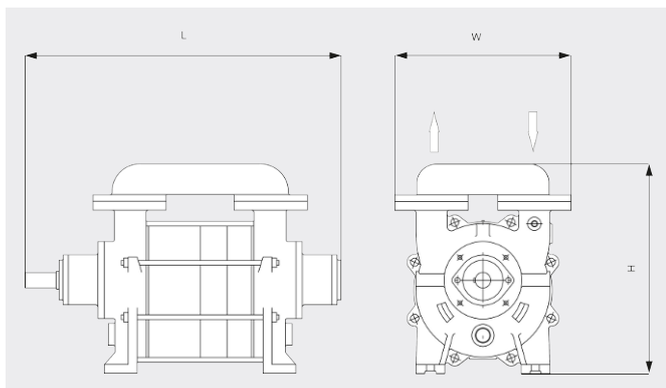
- Sistemas de recirculação parcial ou total
- Separador líquido
- Proteção contra cavitação
- Trocador de calor
- Ejetor de gás
- Ampla seleção de motores
- Válvulas de retenção
- Válvulas de alívio do vácuo

DOLPHIN LB 0265-0425 A

Bombas de vácuo de anel líquido



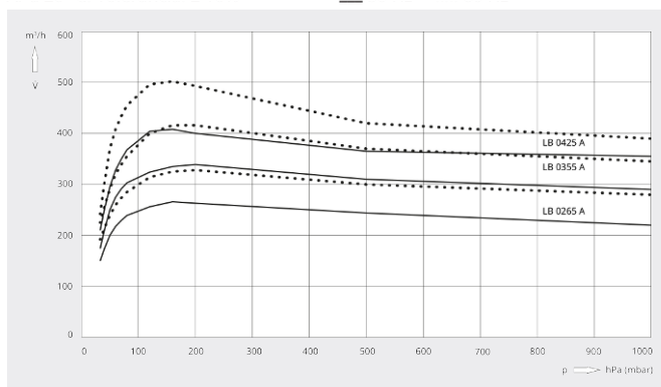
Desenho cotado



Velocidade de bombeamento

Ar a 20 °C. Tolerância: ± 10%

— 50 Hz 60 Hz



	DOLPHIN LB 0265 A	DOLPHIN LB 0355 A	DOLPHIN LB 0425 A
Capacidade nominal de bombeamento	260 / 325 m³/h (50 / 60 Hz)	350 / 400 m³/h (50 / 60 Hz)	420 / 500 m³/h (50 / 60 Hz)
Pressão final	33 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	33 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	33 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)
Potência nominal do motor	7,5 / 11 kW (50 / 60 Hz)	11 / 15 kW (50 / 60 Hz)	15 / 15 kW (50 / 60 Hz)
Velocidade nominal do motor	1450 / 1750 rpm (50 / 60 Hz)	1450 / 1750 rpm (50 / 60 Hz)	1450 / 1750 rpm (50 / 60 Hz)
Nível de ruído (ISO 2151)	75 dB(A) (50 / 60 Hz)	75 dB(A) (50 / 60 Hz)	75 dB(A) (50 / 60 Hz)
Peso aprox.	165 kg	183 kg	194 kg
Dimensões (C x L x A)	(707 – 898) x 300 x 472 mm	(767 – 958) x 300 x 472 mm	(807 – 998) x 300 x 472 mm
Entrada de gás / saída	DN 50 PN 10 / DN 50 PN 10	DN 50 PN 10 / DN 50 PN 10	DN 50 PN 10 / DN 50 PN 10

DESEJA SABER MAIS?

Entre em contato conosco!

vendas@buschdobrasil.com.br ou +55 11 4016 8282



FORMULÁRIO DE CONTATO



LIGUE AGORA