

DOLPHIN LA 0053-0143 A

Bombas de vácuo de anel líquido



Robusta

Tecnologia comprovada, construção durável de único 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), diferentes fluidos de operação são possíveis, 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

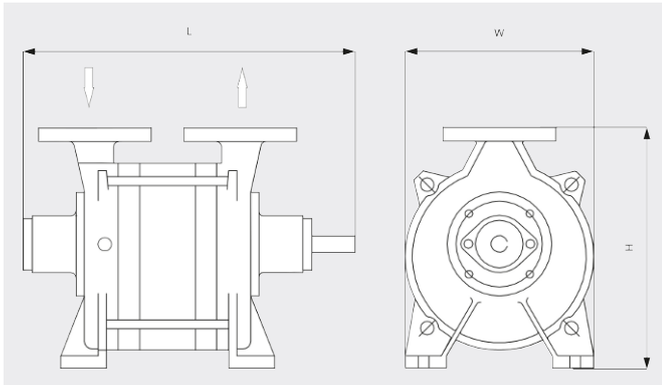
DOLPHIN LA 0053-0143 A

Bombas de vácuo de anel líquido



VACUUM SOLUTIONS

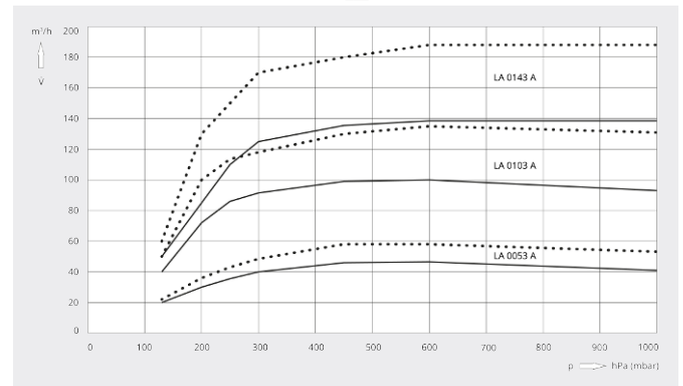
Desenho cotado



Velocidade de bombeamento

Ar a 20 °C. Tolerância: ± 10%

— 50 Hz 60 Hz



| | DOLPHIN LA 0053 A | DOLPHIN LA 0103 A | DOLPHIN LA 0143 A |
|-----------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Capacidade nominal de bombeamento | 50 / 60 m³/h (50 / 60 Hz) | 100 / 135 m³/h (50 / 60 Hz) | 140 / 190 m³/h (50 / 60 Hz) |
| Pressão final | 130 hPa (mbar) (50 / 60 Hz) | 130 hPa (mbar) (50 / 60 Hz) | 130 hPa (mbar) (50 / 60 Hz) |
| Potência nominal do motor | 1,5 / 2,2 kW (50 / 60 Hz) | 4 kW (50 / 60 Hz) | 4 / 5,5 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) | 72 dB(A) (50 / 60 Hz) | 72 dB(A) (50 / 60 Hz) | 72 dB(A) (50 / 60 Hz) |
| Peso aprox. | 47 kg | 52 kg | 57 kg |
| Dimensões (C x L x A) | (399 – 574) x 250 x 320 mm | (439 – 614) x 250 x 320 mm | (479 – 654) x 250 x 320 mm |
| Entrada de gás / saída | DN 40 PN 10 / DN 40 PN 10 | DN 40 PN 10 / DN 40 PN 10 | DN 40 PN 10 / DN 40 PN 10 |

DESEJA SABER MAIS?

Entre em contato conosco!
vendas@buschdobrasil.com.br ou +55 11 4016 8282



FORMULÁRIO DE CONTATO



LIGUE AGORA