

# DOLPHIN LB 0265-0425 A

Flüssigkeitsring-Vakuumpumpen



VACUUM SOLUTIONS



## Robust

Bewährte Technologie, langlebige zweistufige Konstruktion

## Zuverlässig

Extrem hohe Dampf- und Partikelverträglichkeit

## Flexibel

Große Auswahl an Werkstoffen, darunter Grauguss (EN-GJL-200), viele Edelstahlqualitäten und Titan, ATEX-zertifizierte Ausführung verfügbar (Kat 1(i)/2(o) IIC T5), außer Wasser auch andere Betriebsflüssigkeiten möglich, Betrieb als Kompressor möglich

Zubehör, Ersatzteile und Optionen

- Offener oder geschlossener Flüssigkeitskreislauf
- Flüssigkeitsabscheider
- Kavitationsschutz
- Wärmetauscher
- Gasstrahler
- Große Auswahl an Motoren
- Rückschlagventile
- Vakuumbegrenzungsventile

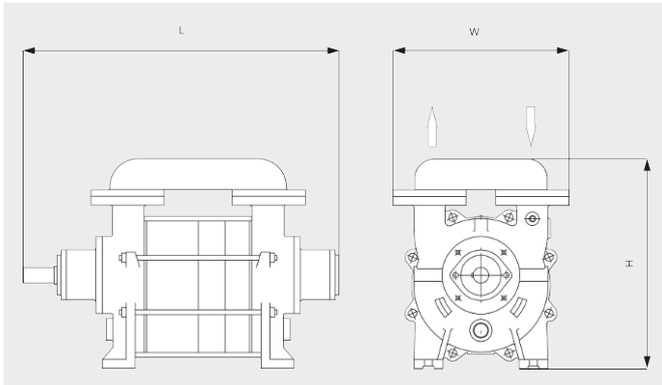
# DOLPHIN LB 0265-0425 A

Flüssigkeitsring-Vakuumpumpen



VACUUM SOLUTIONS

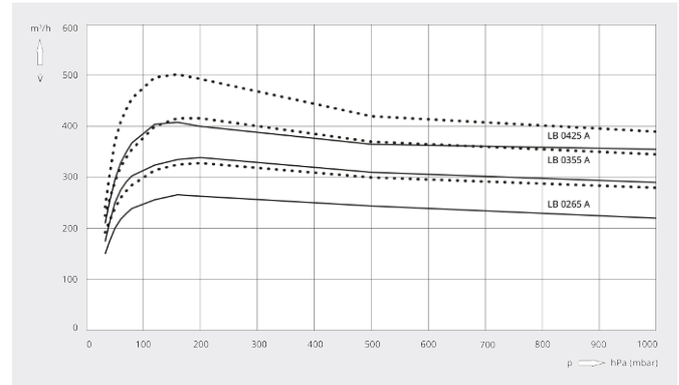
Maßzeichnung



Saugvermögen

Luft von 20 °C. Toleranz: ± 10 %

— 50 Hz ..... 60 Hz



|                                    | DOLPHIN LB 0265 A                          | DOLPHIN LB 0355 A                          | DOLPHIN LB 0425 A                          |
|------------------------------------|--|--|--|
| <b>Nennsaugvermögen</b>            | 260 / 325 m³/h (50 / 60 Hz)                | 350 / 400 m³/h (50 / 60 Hz)                | 420 / 500 m³/h (50 / 60 Hz)                |
| <b>Enddruck</b>                    | 33 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)                 | 33 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)                 | 33 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)                 |
| <b>Motornennleistung</b>           | 7,5 / 11 kW (50 / 60 Hz)                   | 11 / 15 kW (50 / 60 Hz)                    | 15 / 15 kW (50 / 60 Hz)                    |
| <b>Motorenndrehzahl</b>            | 1450 / 1750 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz) | 1450 / 1750 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz) | 1450 / 1750 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz) |
| <b>Schalldruckpegel (ISO 2151)</b> | 75 dB(A) (50 / 60 Hz)                      | 75 dB(A) (50 / 60 Hz)                      | 75 dB(A) (50 / 60 Hz)                      |
| <b>Gewicht ca.</b>                 | 165 kg                                     | 183 kg                                     | 194 kg                                     |
| <b>Abmessungen (L × W × H)</b>     | ( 707 – 898 ) x 300 x 472 mm               | ( 767 – 958 ) x 300 x 472 mm               | ( 807 – 998 ) x 300 x 472 mm               |
| <b>Gaseintritt / Auslass</b>       | DN 50 PN 10 / DN 50 PN 10                  | DN 50 PN 10 / DN 50 PN 10                  | DN 50 PN 10 / DN 50 PN 10                  |

MÖCHTEN SIE MEHR ERFAHREN?

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf!



KONTAKTFORMULAR