

ZEBRA RH 0003-0010 B

Pompe de vid cu palete rotative în două trepte lubrifiate cu ulei



Fiabilitate

Proiectate special pentru o gamă largă de aplicații în intervalul de vid mediu, construcție robustă, tehnologie a vidului cu palete rotative verificată

Performanță ridicată

Viteză de pompare stabilă, chiar și interval de presiune joasă

Silențios

Perfect adaptate pentru laboratoare de cercetare și medii de lucru cu niveluri reduse de zgomot, < 60 dB(A) la 50 Hz

Accesorii, piese de schimb și opționale

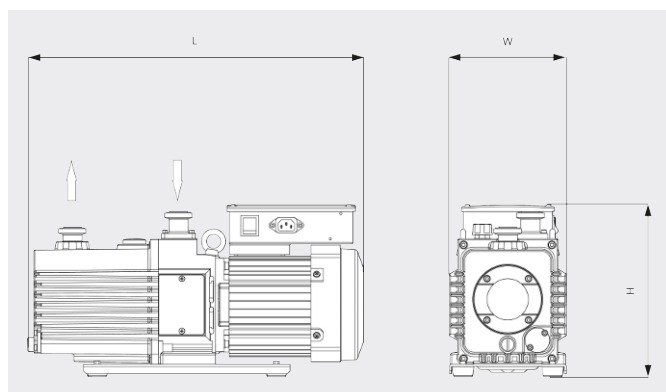
- Filtru de admisie
- Separator de ceață de ulei
- Supapă de balast de gaz

ZEBRA RH 0003-0010 B

Pompe de vid cu palete rotative în două trepte lubrificate cu ulei



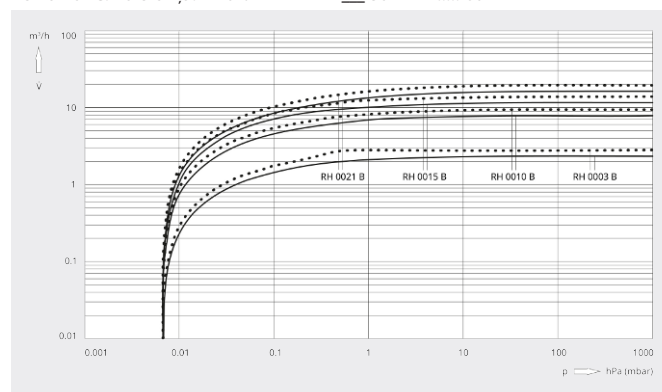
Desen dimensional



Viteză de pompare

Aer la 20 °C. Toleranță: ± 10%

— 50 Hz 60 Hz



| | ZEBRA RH 0003 B | ZEBRA RH 0010 B | ZEBRA RH 0010 B |
|---|--|--|--|
| Viteză de pompare | 2,4 / 2,9 m ³ /h (50/60 Hz) | 8,1 / 9,7 m ³ /h (50/60 Hz) | 8,1 / 9,7 m ³ /h (50/60 Hz) |
| Viteză de pompare | 40 / 48 l/min (50/60 Hz) | 135 / 162 l/min (50/60 Hz) | 135 / 162 l/min (50/60 Hz) |
| Presiune finală parțială (supapă de balast de gaz închisă) | 6,7 · 10 ⁻⁴ hPa (mbar) | 6,7 · 10 ⁻⁴ hPa (mbar) | 6,7 · 10 ⁻⁴ hPa (mbar) |
| Presiune finală totală (supapă de balast de gaz închisă) | 6,7 · 10 ⁻³ hPa (mbar) | 6,7 · 10 ⁻³ hPa (mbar) | 6,7 · 10 ⁻³ hPa (mbar) |
| Presiune finală totală (supapă de balast de gaz deschisă) | 6,7 · 10 ⁻² hPa (mbar) | 6,7 · 10 ⁻² hPa (mbar) | 6,7 · 10 ⁻² hPa (mbar) |
| Presiune de admisie continuă maximă | 100 hPa (mbar) | 100 hPa (mbar) | 100 hPa (mbar) |
| Presiune inversă maximă (manometru) | 300 hPa (mbar) | 300 hPa (mbar) | 300 hPa (mbar) |
| Capacitate vapori de apă (supapă de balast de gaz deschisă) | 5 g/h | 38 g/h | 38 g/h |
| Putere nominală a motorului | 0,2 kW | 0,4 kW | 0,4 kW |
| Tensiune de funcționare | 100 – 120 / 200 – 240 V (50/60 Hz) | 100 – 120 / 200 – 240 V (50/60 Hz) | 200 – 240 / 380 – 415 / 200 – 240 / 380 – 460 V (50/60 Hz) |
| Fazele motorului | O singură fază | O singură fază | Trei faze |
| Temperatură ambientală | 7 – 40 °C | 7 – 40 °C | 7 – 40 °C |
| Ulei | VSD 026 | VMA 055 | VMA 055 |
| Capacitate de ulei | 0,8 l | 1 l | 1 l |

ZEBRA RH 0003-0010 B

Pompe de vid cu palete rotative în două trepte lubrificate cu ulei



VACUUM SOLUTIONS

| | ZEBRA RH 0003 B | ZEBRA RH 0010 B | ZEBRA RH 0010 B |
|----------------------------|---|---|--|
| Nivel de zgomot (ISO 2151) | < 52 / < 53 dB(A) (50/60 Hz) | < 52 / < 54 dB(A) (50/60 Hz) | < 49 / < 52 dB(A) (50/60 Hz) |
| Greutate aprox. | 16 kg | 29 kg | 26 kg |
| Dimensiuni (L x W x H) | 427 x 150 x 228 mm | 488 x 170 x 250 mm | 486 x 170 x 250 mm |
| Admisie gaz / Exhaustare | ISO-KF 25 / ISO-KF 25 | ISO-KF 25 / ISO-KF 25 | ISO-KF 25 / ISO-KF 25 |
| Marcaj | cTUVus | cTUVus | cTUVus |
| Informații suplimentare | <ul style="list-style-type: none">• Comutator M/A• Pre-umplute cu ulei VSD 026 | <ul style="list-style-type: none">• Comutator M/A• Pre-umplute cu ulei VMA 055 | <ul style="list-style-type: none">• Cutie de borne• Pre-umplute cu ulei VMA 055 |

DORIȚI SĂ AFLAȚI MAI MULTE?

Contactați-ne direct!
office@buschvacuum.ro sau +40 770 709 709



FORMULAR DE CONTACT



SUNAȚI-NE ACUM