



Curvas de rendimiento

Alfa Laval LKH-5, 50 Hz

Motor: **3000 r.p.m. sincr.**
 Tolerancia: **±5 %**
 Impulsor, diámetro máx.: **132 mm**
 Impulsor, diámetro mín.: **90 mm**
 Entrada de la bomba, diámetro: **51 mm, DN 50**
 Salida de la bomba, diámetro: **38 mm, DN 40**

Motor: **1500 r.p.m. sincr.**
 Tolerancia: **±5 %**
 Impulsor, diámetro máx.: **132 mm**
 Impulsor, diámetro mín.: **90 mm**
 Entrada de la bomba, diámetro: **Diámetro: 51 mm, DN 50**
 Salida de la bomba, diámetro: **Diámetro: 38 mm, DN 40**

Datos del rendimiento relativos al agua a 20 °C.

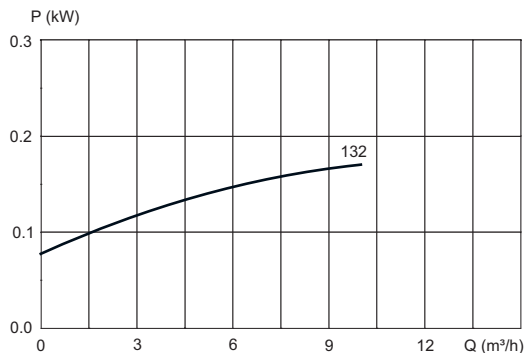
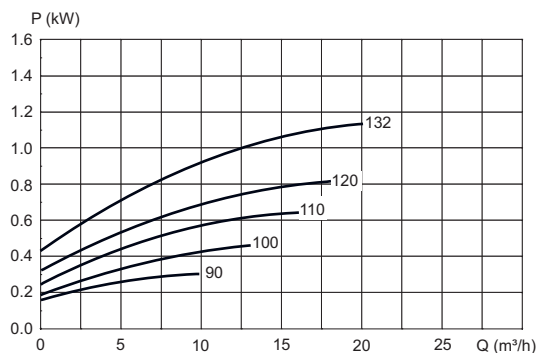
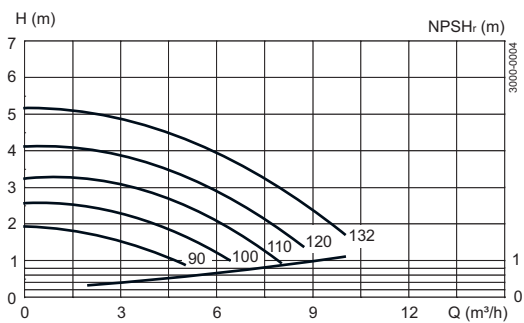
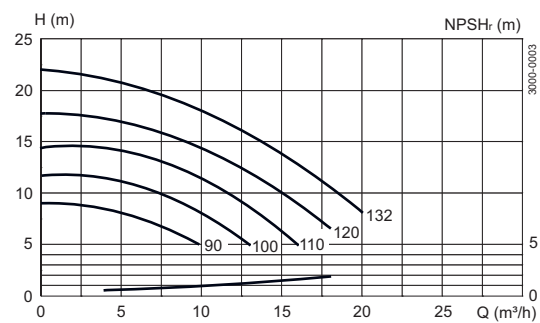
Datos del rendimiento relativos al agua a 20 °C.

NOTA: Las curvas se refieren al motor: 1.5 kW, 2870 r.p.m. asincr., 50 Hz. Para motores más pequeños, reduzca la altura (H) con: 3%.

NOTA: Las curvas se refieren al motor: 1.1 kW, 1410 r.p.m. asincr., 50 Hz. Para motores más pequeños, reduzca la altura (H) con: 3%.

NO OLVIDE EL FACTOR DE SEGURIDAD.

NO OLVIDE EL FACTOR DE SEGURIDAD.



La información incluida en el presente documento es correcta en el momento de su publicación, no obstante puede estar sujeta a modificaciones sin previo aviso. ALFA LAVAL es una marca registrada de Alfa Laval Corporate AB (Suecia).

ESE01047ES 1507

© Alfa Laval

Cómo ponerse en contacto con Alfa Laval

Cómo ponerse en contacto con Alfa Laval nosotros en cada país, se actualiza constantemente en nuestra página web. Visite www.alfalaval.com para acceder a esta información.