

Графики производительности

LKH-/ LKNP-/ LKHI-15 , 60 Hz

Электродвигатель: **3600 об/мин, синхр.**
 Допустимое отклонение ±5%.
 Максимальный диаметр рабочего колеса: 138 mm
 Минимальный диаметр рабочего колеса: 120 mm
 Диаметр входного патрубка насоса: 101.6 mm, DN 100
 Диаметр выходного патрубка насоса: 76 mm, DN 80
 Данные по производительности относятся к воде при температуре 20°C.

ПРИМЕЧАНИЕ
 Графики относятся к электродвигателю: 8.6 кВт/3455 об/мин, асинхр. 60 Гц.
 Для электродвигателей меньшего типоразмера напор (Н) ниже на: 3%.
 НЕ ЗАБЫВАЙТЕ О ЗАПАСЕ ПРОЧНОСТИ.

Электродвигатель: **1800 об/мин, синхр.**
 Допустимое отклонение ±5%.
 Максимальный диаметр рабочего колеса: 138 mm
 Минимальный диаметр рабочего колеса: 120 mm
 Диаметр входного патрубка насоса: 101.6 mm, DN 100
 Диаметр выходного патрубка насоса: 76 mm, DN 80
 Данные по производительности относятся к воде при температуре 20°C.

ПРИМЕЧАНИЕ
 Графики относятся к электродвигателю: 1.75 кВт/1710 об/мин, асинхр. 60 Гц.
 НЕ ЗАБЫВАЙТЕ О ЗАПАСЕ ПРОЧНОСТИ.

