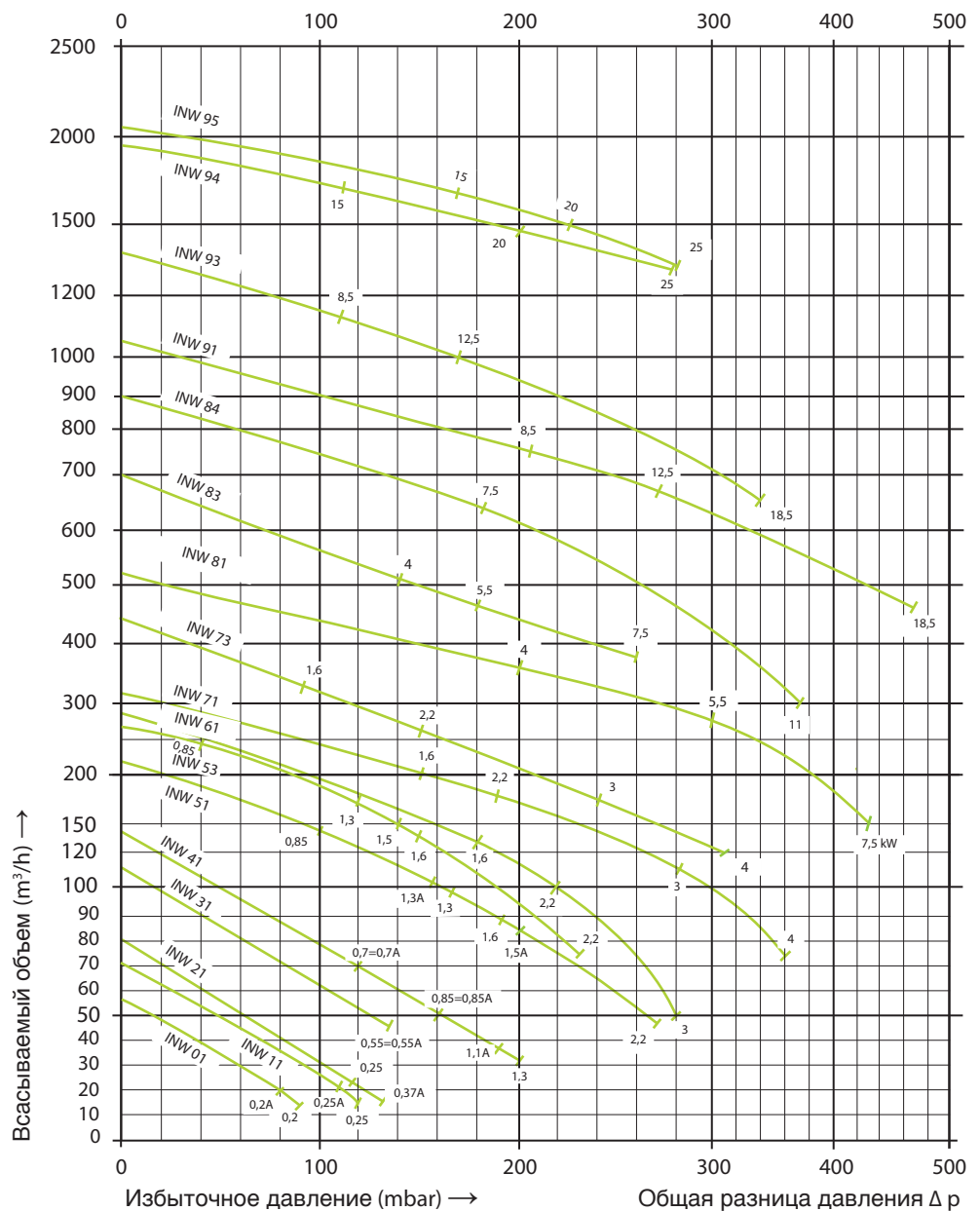


Одноступенчатые компрессоры и насосы ИНВ

Графики производительности > Избыточное давление

страница 1 из 2

Рабочие графики производительности для передачи воздуха при температуре 15 °С при всасывании и атмосферном давлении 1013 мбар с отклонением +/- 10%. Общая разница давления для температуры всасываемого воздуха и температуры окружающей среды 25°С.



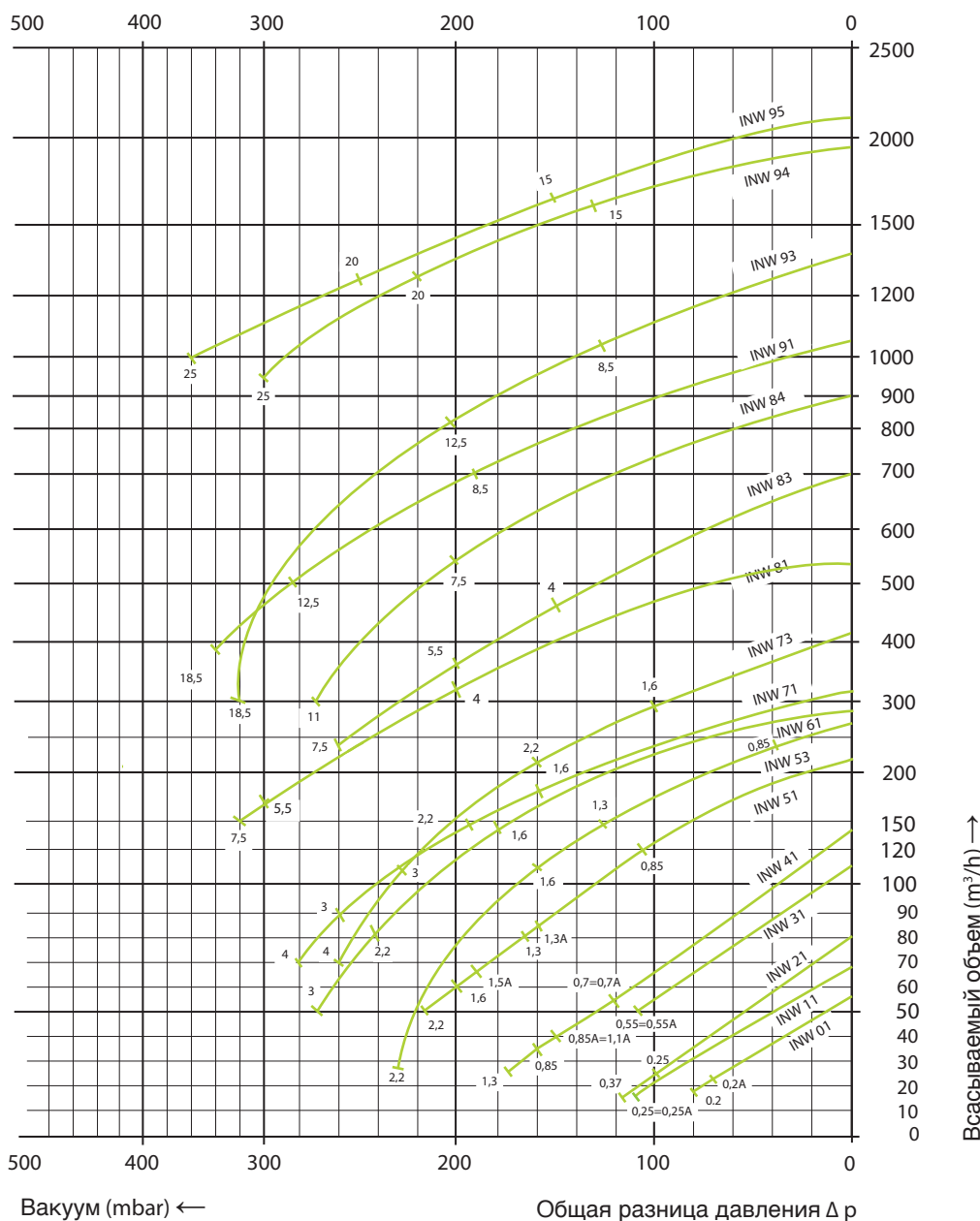
* 60 Гц, проведите, пожалуйста, запрос данных.

Одноступенчатые компрессоры и насосы ИНВ

ГРАФИКИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ > ВАКУУМ

страница 2 из 2

Рабочие графики производительности для передачи воздуха при температуре 15 °С при всасывании и атмосферном давлении 1013 мбар с отклонением +/- 10%. Общая разница давления для температуры всасываемого воздуха и температуры окружающей среды 25°С.



Вакуум (mbar) ←

Общая разница давления Δ p

* 60 Гц, проведите, пожалуйста, запрос данных.



Компрессоры /насосы INW соответствуют требованиям директивы 2002/95/ES Европейского парламента и Совета от 27января 2003 г. «Об ограничении использования вредных веществ в электрическом и электронном оборудовании».



Компрессоры/насосы INW с боковым каналом соответствуют инструкциям для оборудования Европейского парламента (CE).