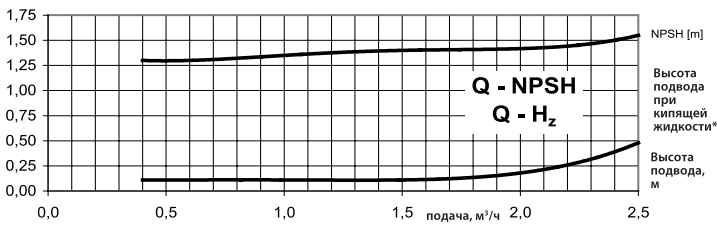
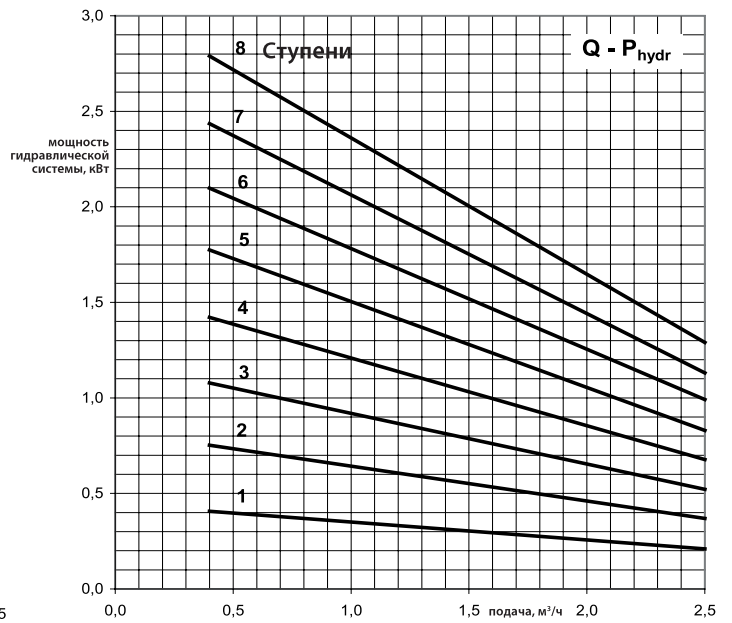
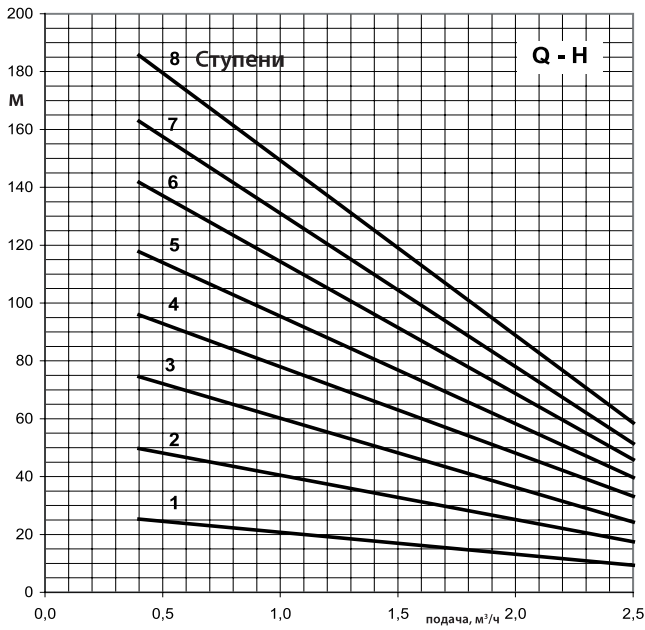


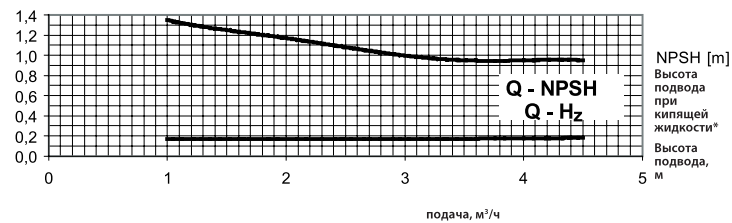
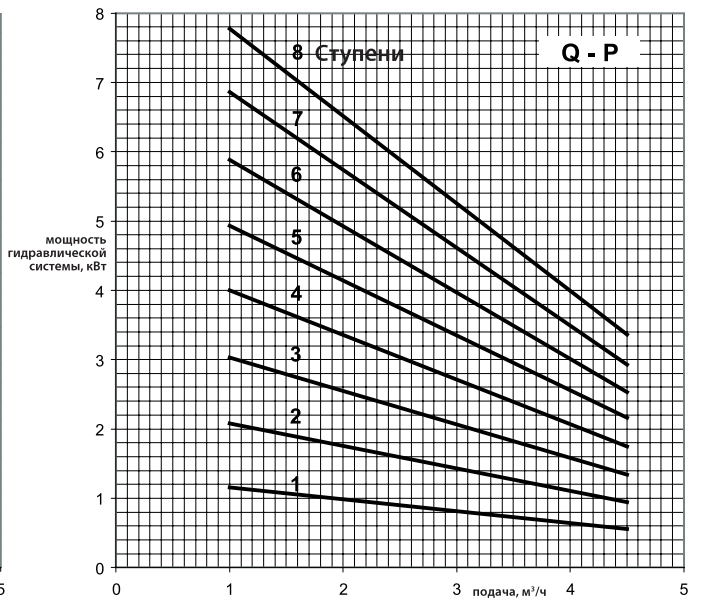
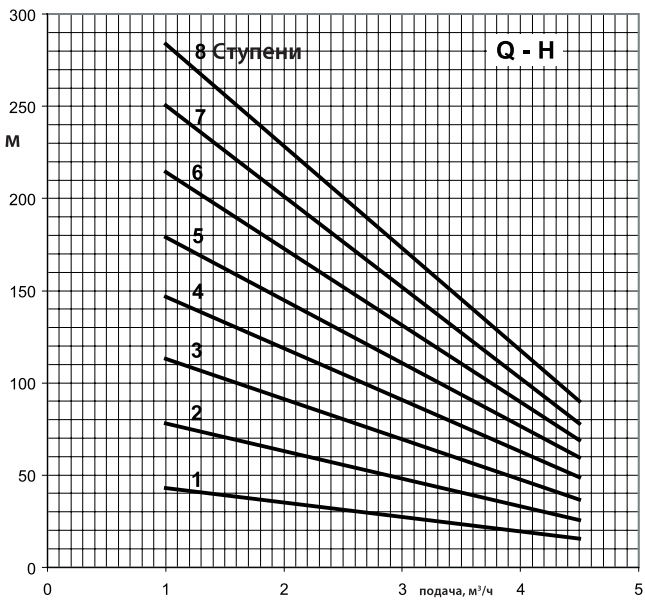
Характеристики



СЕН 1200 с магнитной муфтой

число оборотов = 1450 об/мин
Вязкость = 1 мм²/с
Плотность = 1 кг/дм³

*Принимать во внимание условия подвода

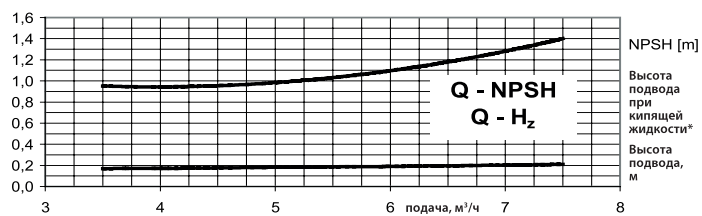
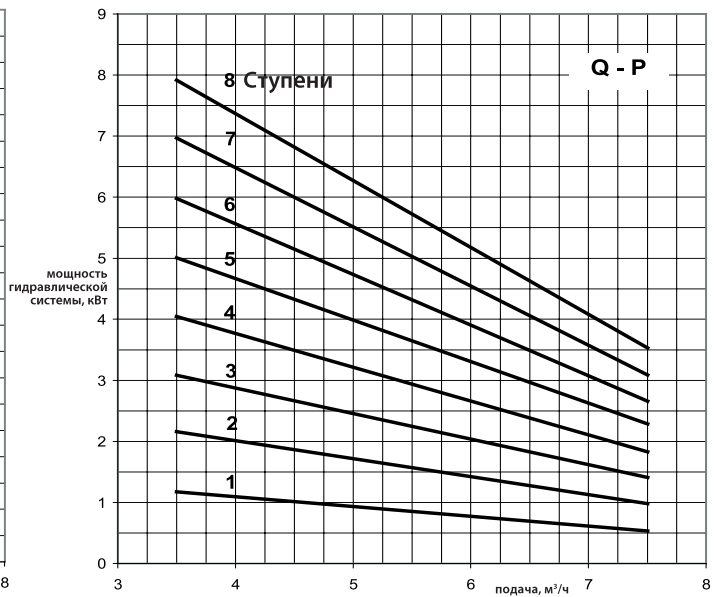
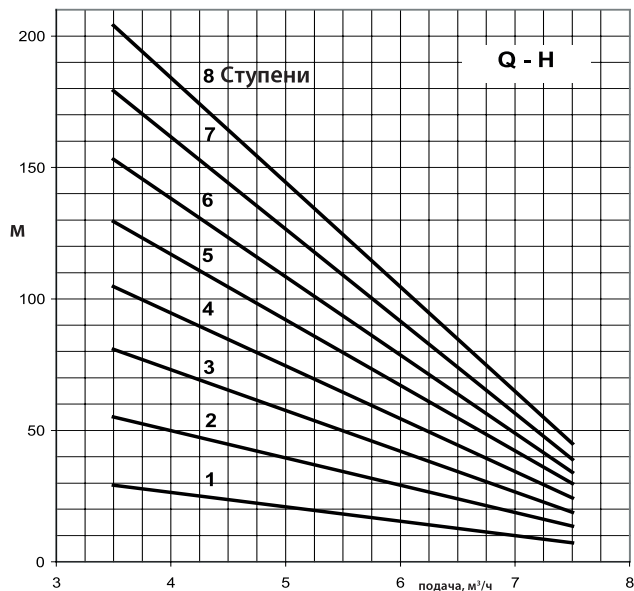


СЕН 3100 с магнитной муфтой

число оборотов = 1450 об/мин
Вязкость = 1 мм²/с
Плотность = 1 кг/дм³

*Принимать во внимание условия подвода

Характеристики



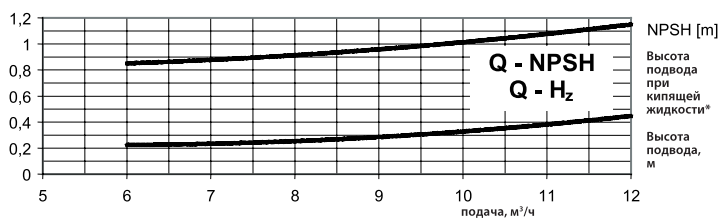
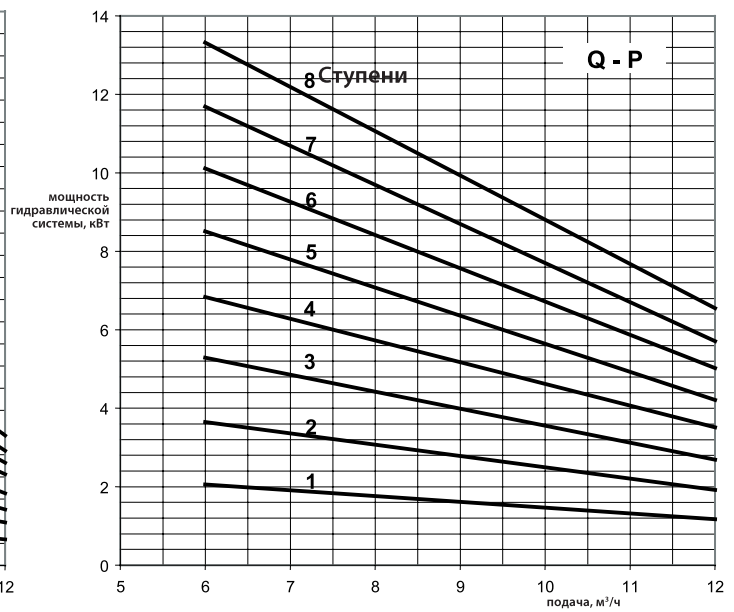
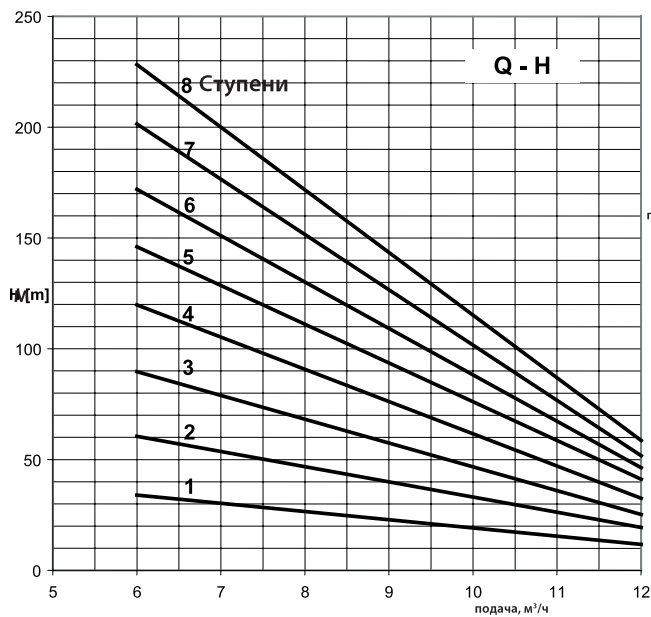
SEN 3600 с магнитной муфтой

число оборотов = 1450 об/мин

Вязкость = 1 мм²/с

Плотность = 1 кг/дм³

*Принимать во внимание условия подвода



SEN 4100 с магнитной муфтой

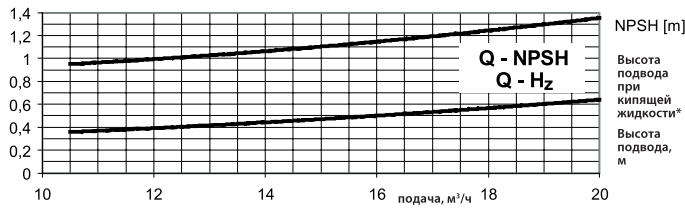
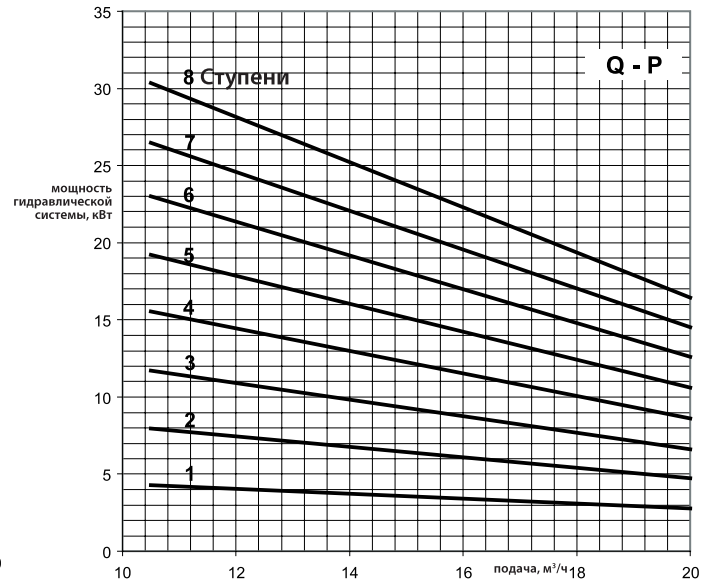
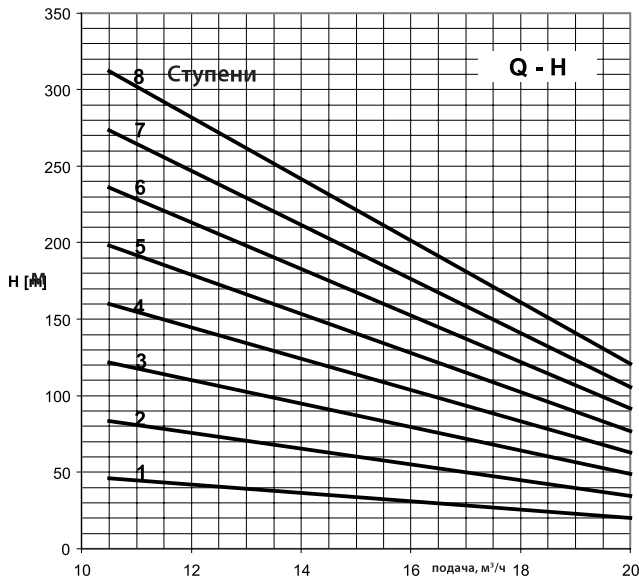
число оборотов = 1450 об/мин

Вязкость = 1 мм²/с

Плотность = 1 кг/дм³

*Принимать во внимание условия подвода

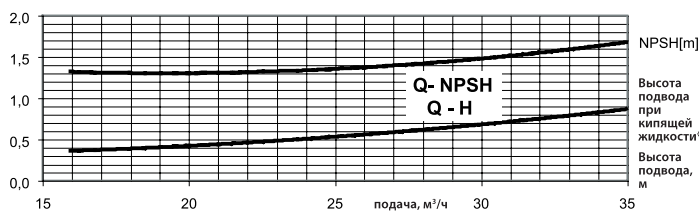
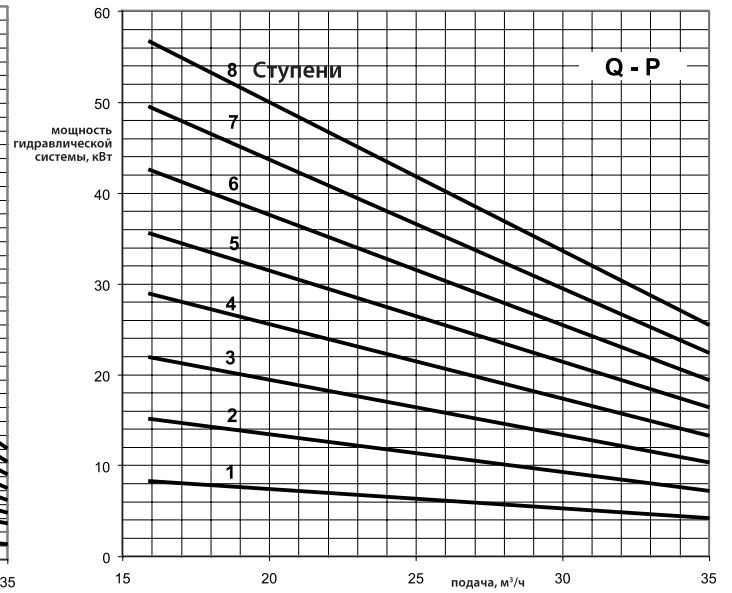
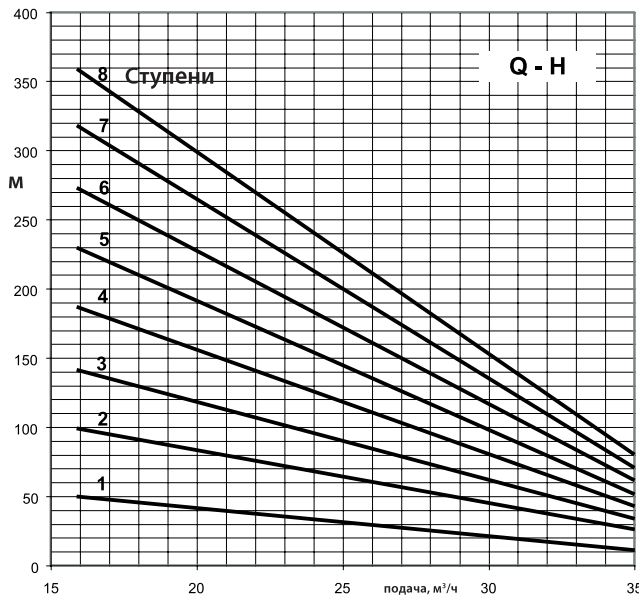
Характеристики



SEN 5100 с магнитной муфтой

число оборотов = 1450 об/мин
 Вязкость = 1 мм²/с
 Плотность = 1 кг/дм³

*Принимать во внимание условия подвода



SEN 6100 с магнитной муфтой

число оборотов = 1450 об/мин
 Вязкость = 1 мм²/с
 Плотность = 1 кг/дм³

*Принимать во внимание условия подвода