

Customer
Customer no.
Contact
Care of

Project
Project no.
Position
Место установки

Page 1 / 1
Date 13.03.26

Modula 65-15 340 RED T2 L

Premium hocheffiziente Heizungsumwälzpumpe

Исходные данные

Подача
Head
Fluid
Temperature
Working pressure

Вода
20 °C
1000 kPa

Рабочие параметры

Подача
Напор
Потребл. мощность P1
Permitted working pressure
Min. Температура среды
Max. Температура жидкости

1600 kPa
15 °C
110 °C

Required working pressure

Values are valid for hot water,
Altitude 500m above sea level.
Changing of required working pressure at +/- 0.01bar
per +/- 100m altitude above sea level.

75 °C	95 °C	110 °C
42 kPa	82 kPa	122 kPa

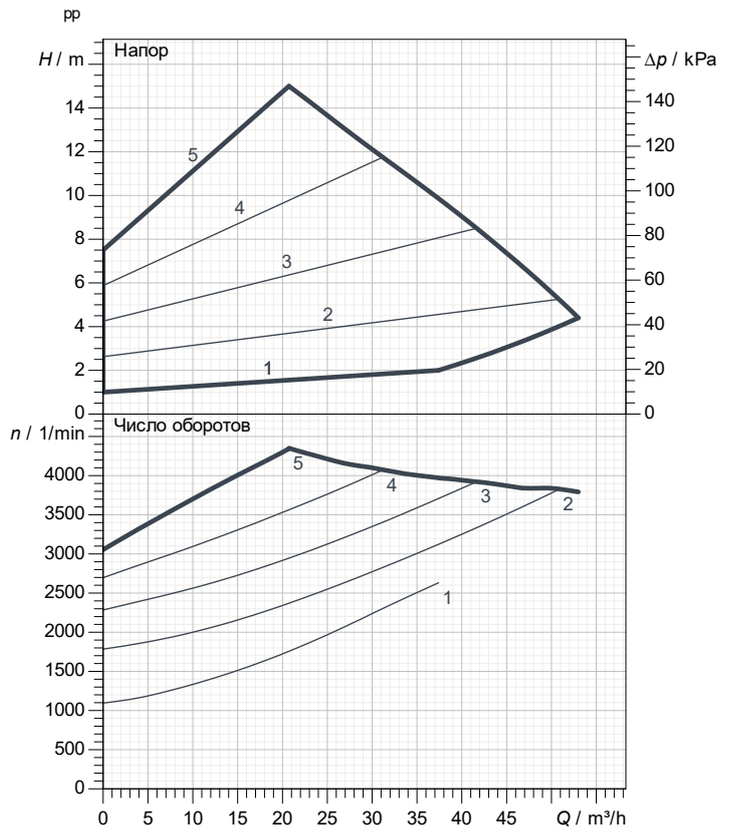
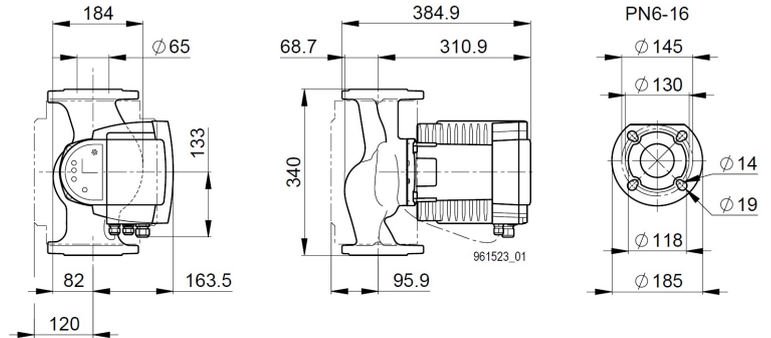
Данные насосов

Установочный размер 340 mm
Rated voltage 1~230 V 50 Hz
Rated current
Leistungsaufnahme P1 1.380 kW
Insulation class F
Degree of protection IP X4D
Weight 24 kg

**Short-circuit-proof motor doesn't
required overload protection.**

Материалы

Корпус насоса	Чугун
Рабочее колесо	ПЭС
Может	PPS
Прокладка	EPDM
подшипник скольжения	Керамический
Вал	Нержавеющая сталь



Electrical connection

Remarks: