

Customer  
Customer no.  
Contact  
Care of

Project  
Project no.  
Position  
Место установки

Page  
Date  
1 / 1  
13.03.26

**ModulA-D 40-12 250 RED T2 M**

Premium hocheffiziente Heizungsumwälzpumpe, Zwillin

**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
12 kPa	37 kPa	102 kPa

**Данные насосов**

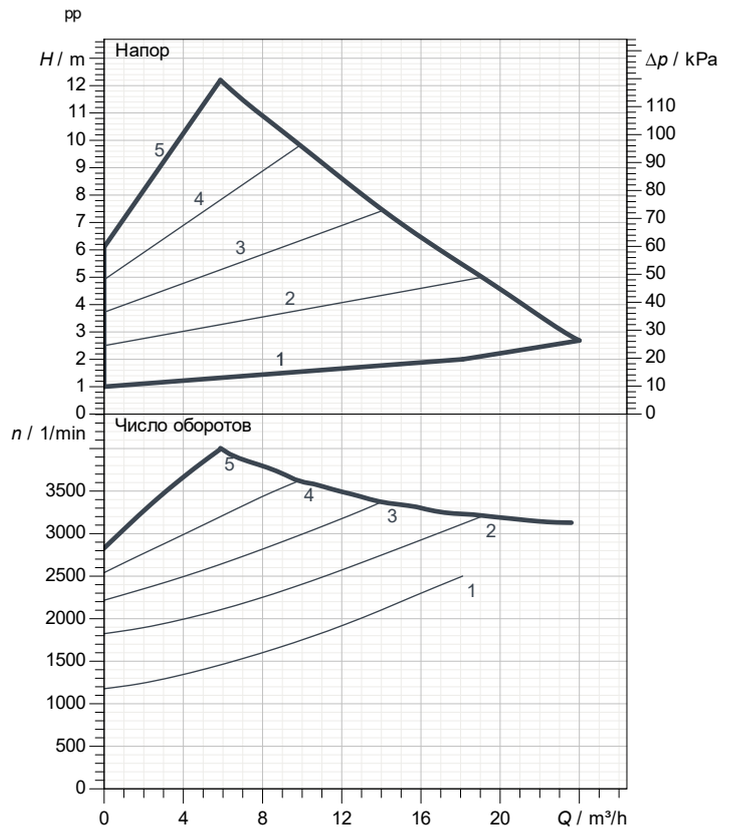
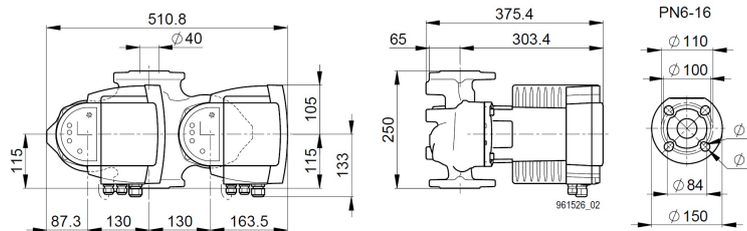
Установочный размер  
Rated voltage  
Rated current  
Leistungsaufnahme P1  
Insulation class  
Degree of protection  
Weight

250 mm  
1~230 V 50 Hz  
0.413 kW  
F  
IP X4D  
32 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: