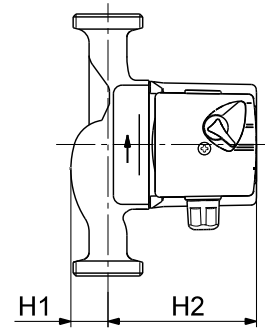
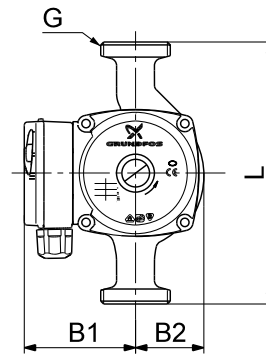
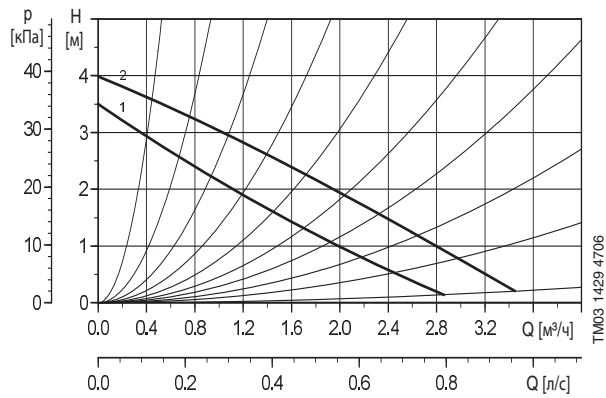


SOLAR 25-40

180

1 x 230 В, 50 Гц



Скорость	P ₁ [Вт]	I _{н/л} [А]
2	55	0.25
1	35	0.16

Давление в гидросистеме:
Температура
перекачиваемой жидкости:

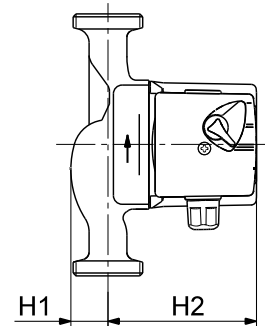
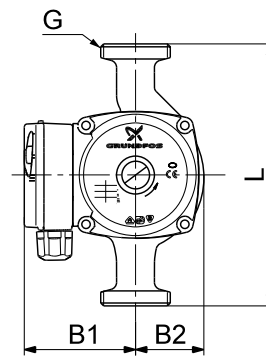
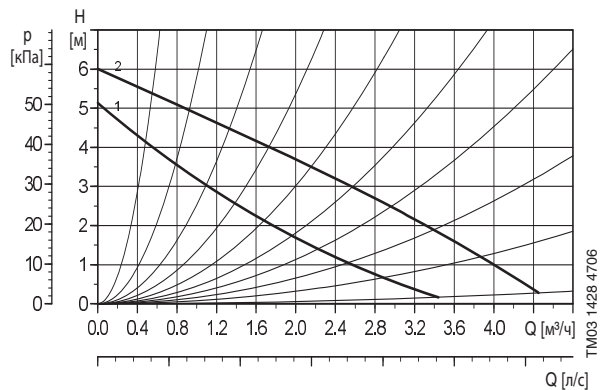
Макс. 10 бар
от +2°C до +110°C (TF 110)

Тип насоса	Размеры [мм]						Масса [кг]		Объем поставки [м³]
	L	H1	H2	B1	B2	G	Нетто	Брутто	
SOLAR 25-40	180	32	102	75	51	1 1/2	2.6	2.8	0.004

SOLAR 25-60

180

1 x 230 В, 50 Гц



Скорость	P ₁ [Вт]	I _{н/л} [А]
2	80	0.34
1	65	0.28

Давление в гидросистеме:
Температура
перекачиваемой жидкости:

Макс. 10 бар
от +2°C до +110°C (TF 110)

Тип насоса	Размеры [мм]						Масса [кг]		Объем поставки [м³]
	L	H1	H2	B1	B2	G	Нетто	Брутто	
SOLAR 25-60	180	32	102	75	51	1 1/2	2.6	2.8	0.004