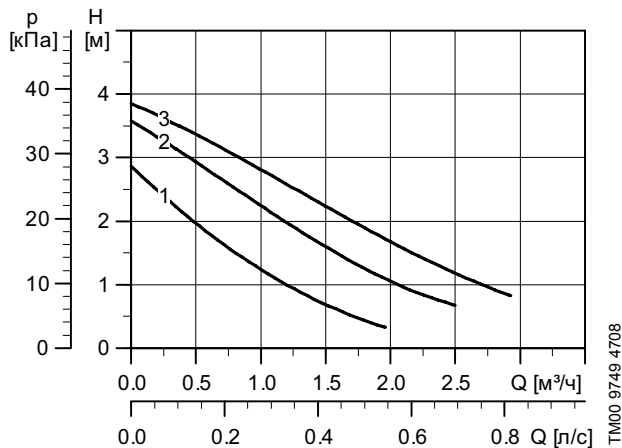


Расходно-напорные характеристики и технические данные

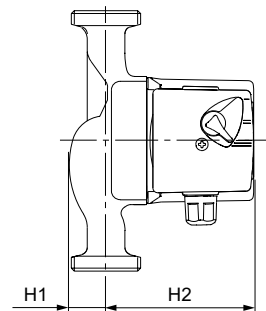
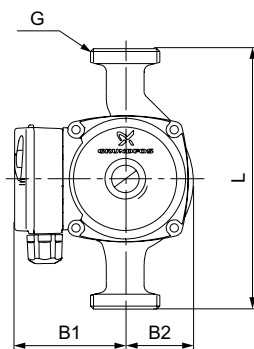
UPS серии 100 в базовом исполнении

UPS 15-40 130

Монтажная длина: 130 мм



TM00 9749 4708



TM00 9386 4512

Электрические данные

Скорость	P1 [Вт]	I _{н/л} [А]
1	25	0.12
2	35	0.16
3	45	0.20

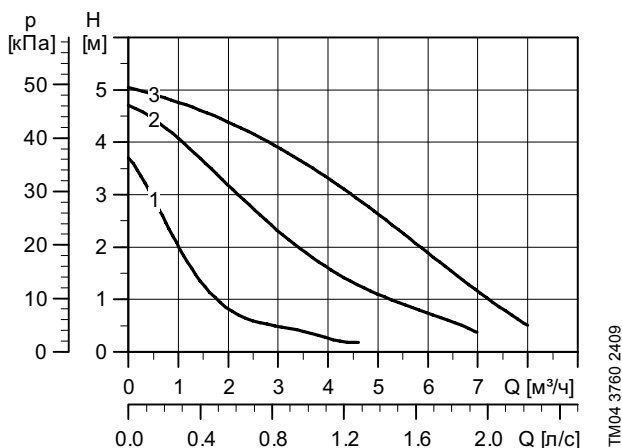
Технические данные

Напряжение питания: 1 x 230 В, 50 Гц
 Температура перекачиваемой жидкости: от +2 до +110 °С (TF 110)
 Давление в системе: Макс. 10 бар

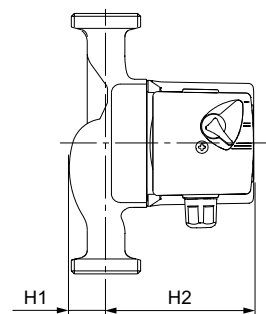
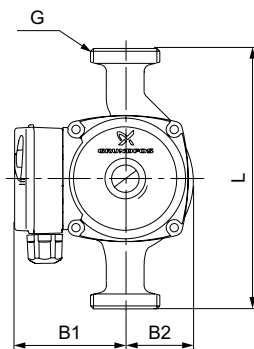
Размеры [мм]	L	B1	B2	H1	H2	D1	D2	G [дюйм]
UPS 15-40 130	130	75	47	28	102	-	-	1"

UPS 15-60 130

Монтажная длина: 130 мм



TM04 3760 2409



TM00 9386 4512

Электрические данные

Скорость	P1 [Вт]	I _{н/л} [А]
1	50	0.30
2	60	0.27
3	70	0.22

Технические данные

Напряжение питания: 1 x 230 В, 50 Гц
 Температура перекачиваемой жидкости: от +2 до +110 °С (TF 110)
 Давление в системе: Макс. 10 бар

Размеры [мм]	L	B1	B2	H1	H2	D1	D2	G [дюйм]
UPS 15-60 130	130	75	47	28	102	-	-	1"