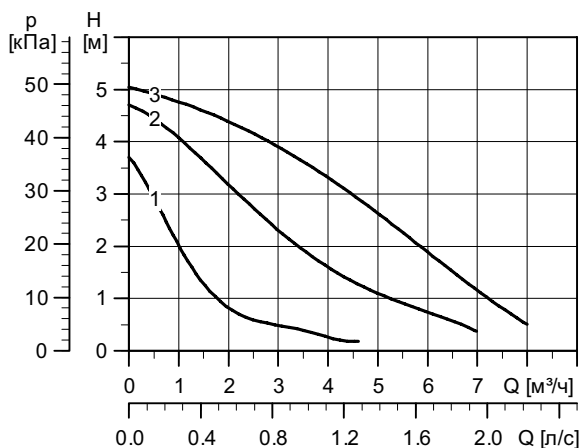
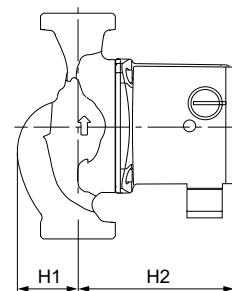
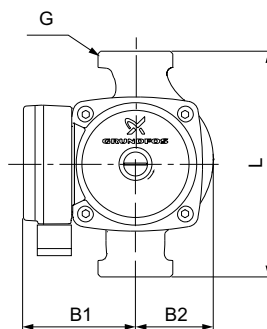


UPS 32-55 180

Монтажная длина: 180 мм



TM04 3760 2409



TM06 5360 4515

Электрические данные

| Скорость | P1 [Вт] | I _{лн} [А] |
|----------|---------|---------------------|
| 1 | 75 | 0.32 |
| 2 | 100 | 0.44 |
| 3 | 105 | 0.46 |

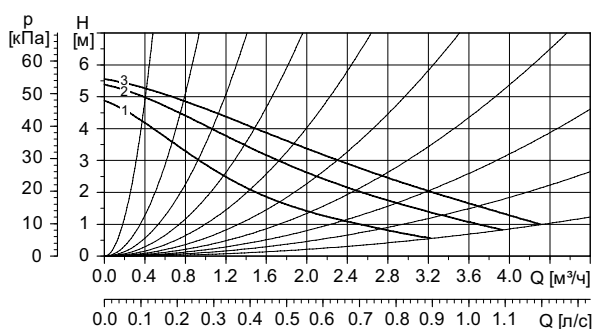
Технические данные

Напряжение питания: 1 x 230 В, 50 Гц
 Температура перекачиваемой жидкости: от -25 до +110 °С (TF 110)
 Давление в системе: Макс. 10 бар

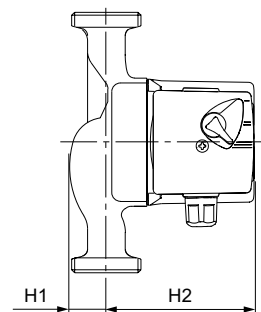
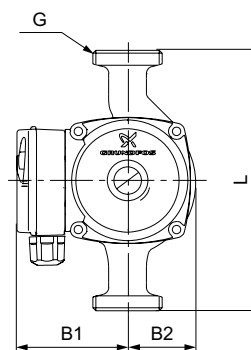
| Размеры [мм] | L | B1 | B2 | H1 | H2 | D1 | D2 | G [дюйм] |
|---------------|-----|----|----|----|-----|----|----|----------|
| UPS 32-55 180 | 180 | 82 | 62 | 48 | 121 | - | - | 2" |

UPS 32-60 180

Монтажная длина: 180 мм



TM04 3589 4608



TM00 9386 4512

Электрические данные

| Скорость | P1 [Вт] | I _{лн} [А] |
|----------|---------|---------------------|
| 1 | 50 | 0.21 |
| 2 | 55 | 0.25 |
| 3 | 60 | 0.28 |

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 32-60 180 | 180 | 75 | 50 | 38 | 96 | - | - | 2" |