

1 UPS 32-60 180



: 98368440

, PES/PP.

1-

Жидкость:

Рабочая жидкость: Вода
 Диапазон температур жидкости: 2 .. 110 °C
 Темпер. жидкости: 60 °C
 Плотность: 983.2 кг/м³

Технич.:

TF класс: 110
 : VDE,GS,AAA

Материалы:

Корпус насоса: Чугун
 EN-JL1030
 ASTM 30 B
 : , PES/PP

Монтаж:

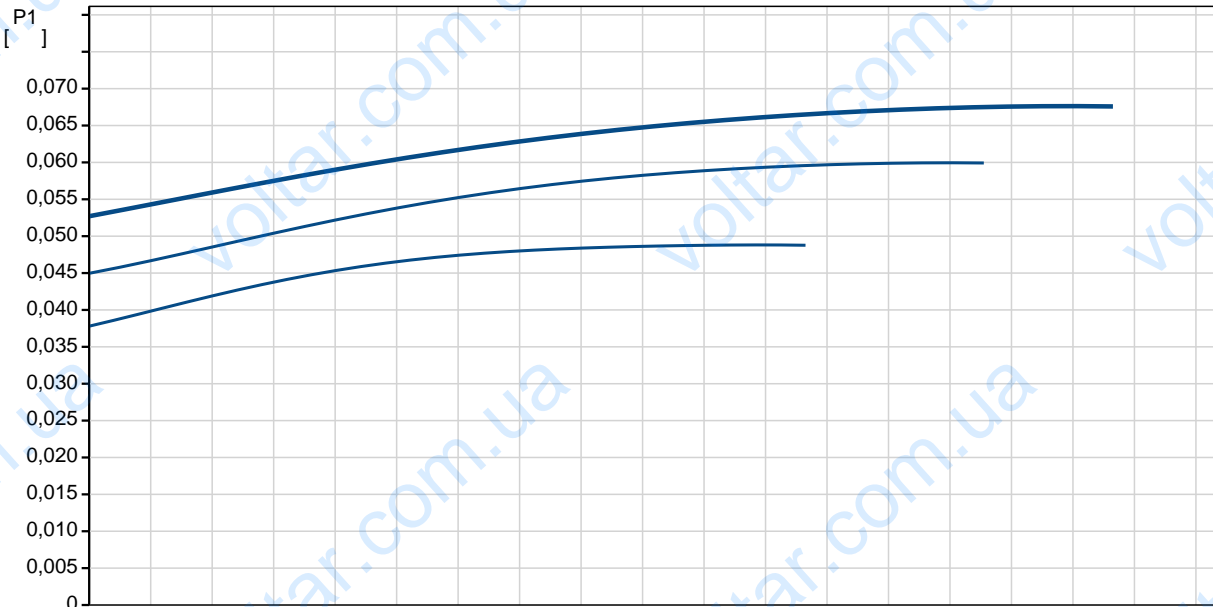
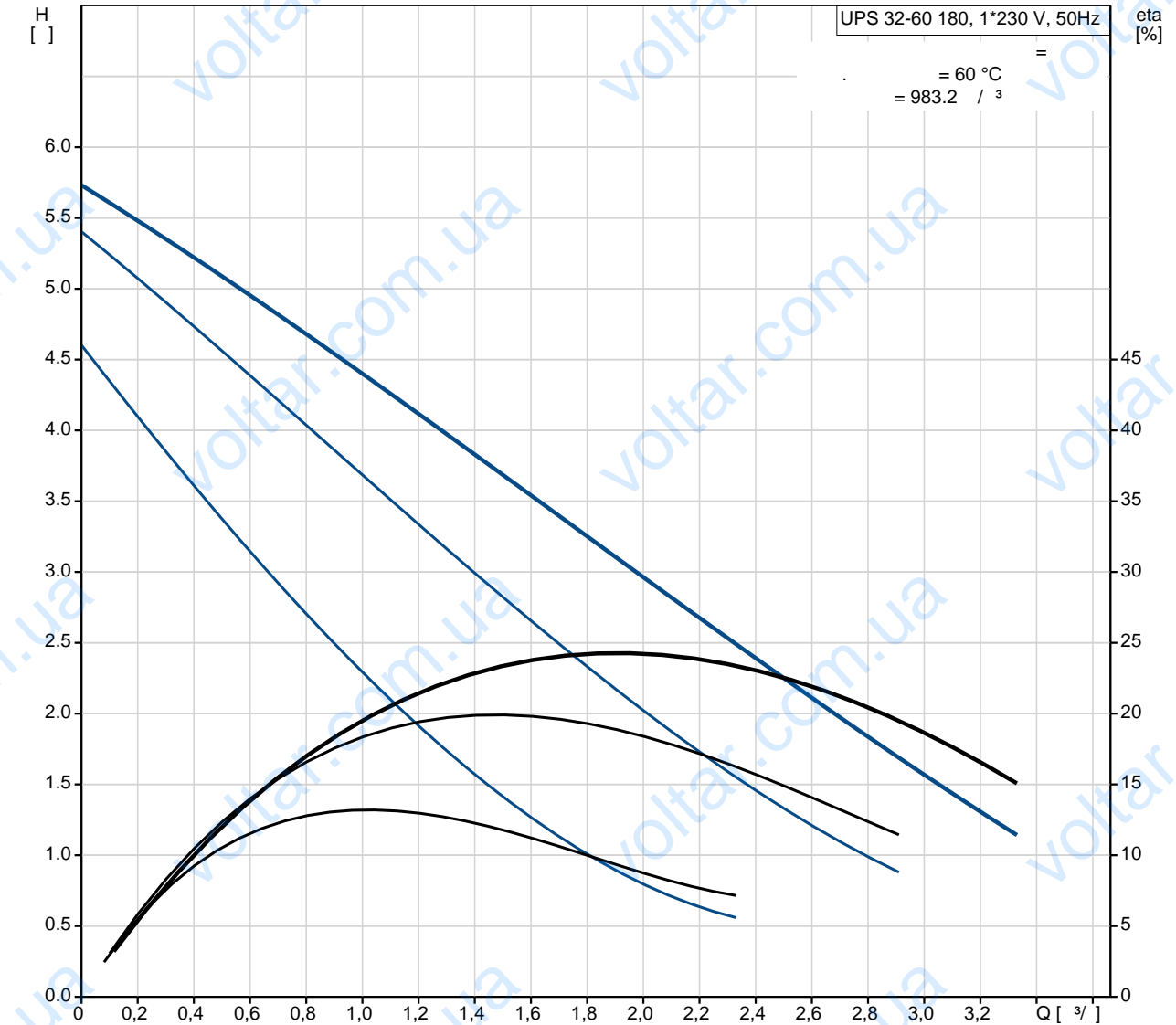
Макс.Т окр.среды при темп-ре жидкости 80 0C: 40 °C
 Макс. рабочее давление: 10 бар
 : G 2
 : PN 10
 : 180

Данные электрообор-я:

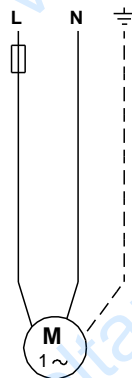
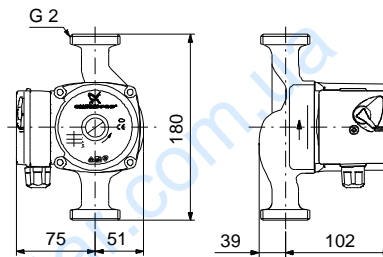
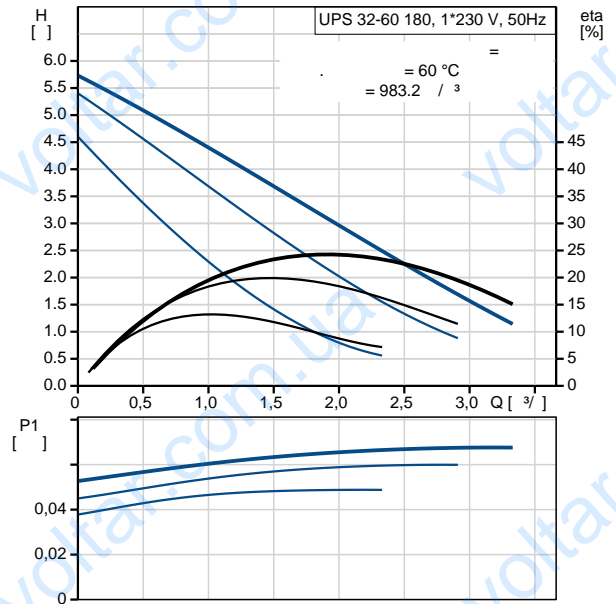
С рабочий: 2.5 мкФ
 Подводимая мощность при скорости 1: 50 Вт

	2: 55
:	60
:	50 Hz
:	1 x 230 V
1:	0.21 A
2:	0.25 A
3:	0.28 A
-	: 2.5
(IEC 34-5):	IP44
(IEC 85):	F
:	
:	2.6
:	2.8
:	0.004 ³

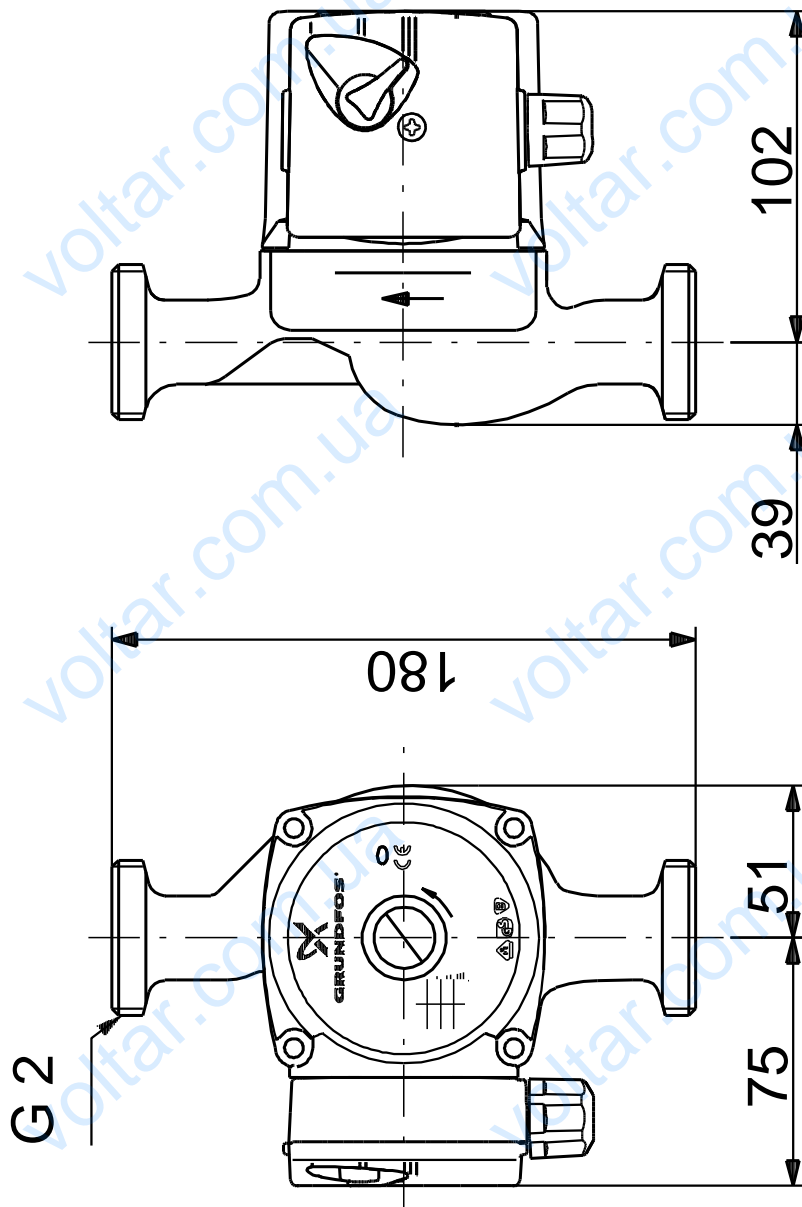
98368440 UPS 32-60 180 50 Гц



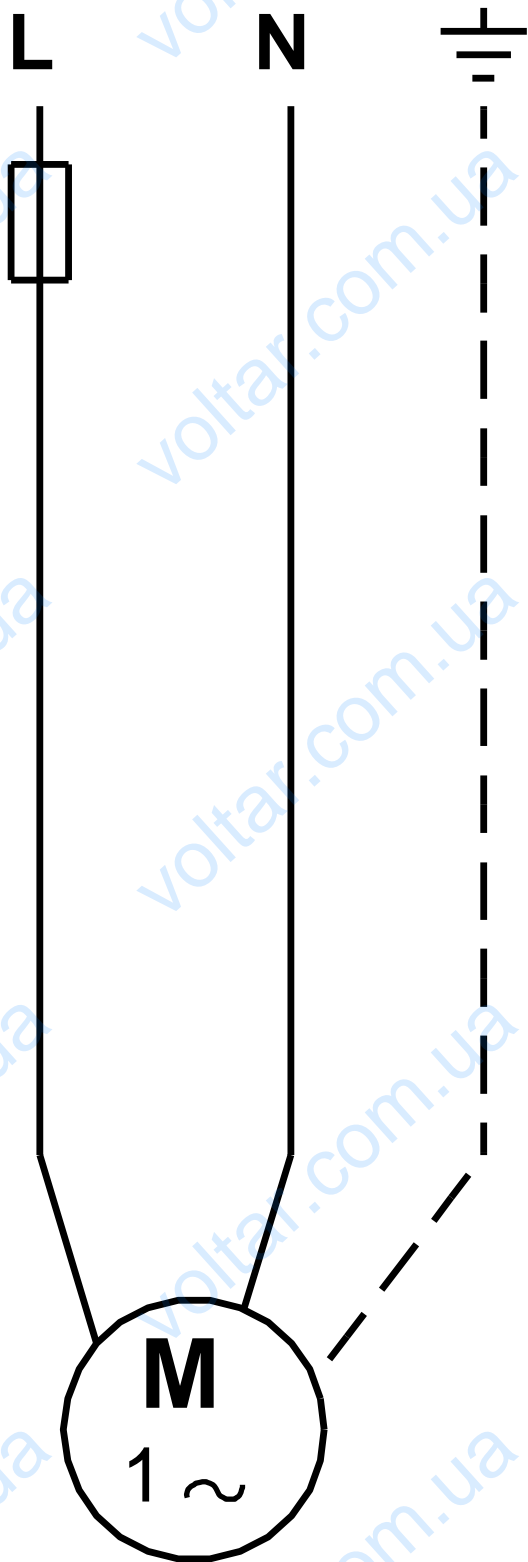
Описание	Значение
Общие сведения:	
Наименование продукта:	UPS 32-60 180
№ продукта:	98368440
EAN :	5700830458723
Технич.:	
Количество скоростей:	3
TF :	60
TF :	110
TF :	VDE,GS,AAA
Материалы:	
Корпус насоса:	Чугун
	EN-JL1030
	ASTM 30 B
	, PES/PP
Монтаж:	
Макс.Т окр.среды при темп-ре жидкости 80 0C:	40 °C
	10
	G 2
	PN 10
	180
	2 .. 110 °C
	60 °C
	983.2 / ³
C :	2.5
1:	50
2:	55
	60
	50 Hz
	1 x 230 V
1:	0.21 A
2:	0.25 A
3:	0.28 A
	2.5
(IEC 34-5):	IP44
(IEC 85):	F
	9H
	2.6
	2.8
	0.004 ³



98368440 UPS 32-60 180 50 Гц



98368440 UPS 32-60 180 50 Гц



! [] .