

1 UPS 32-40 180



98368439

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

Материалы:

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

Монтаж:

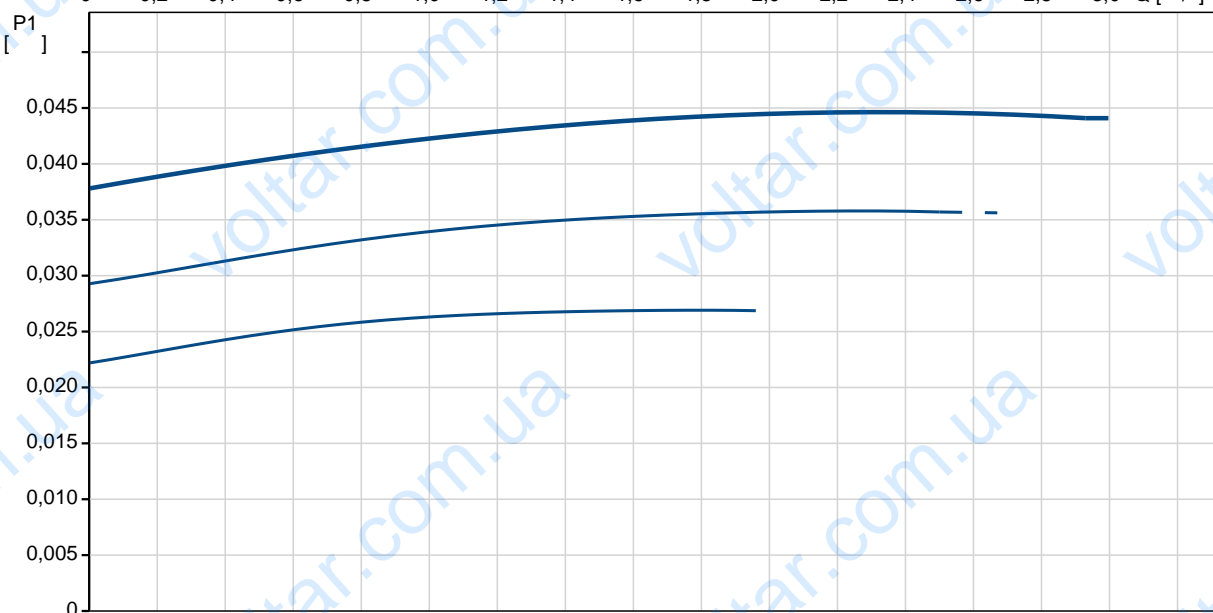
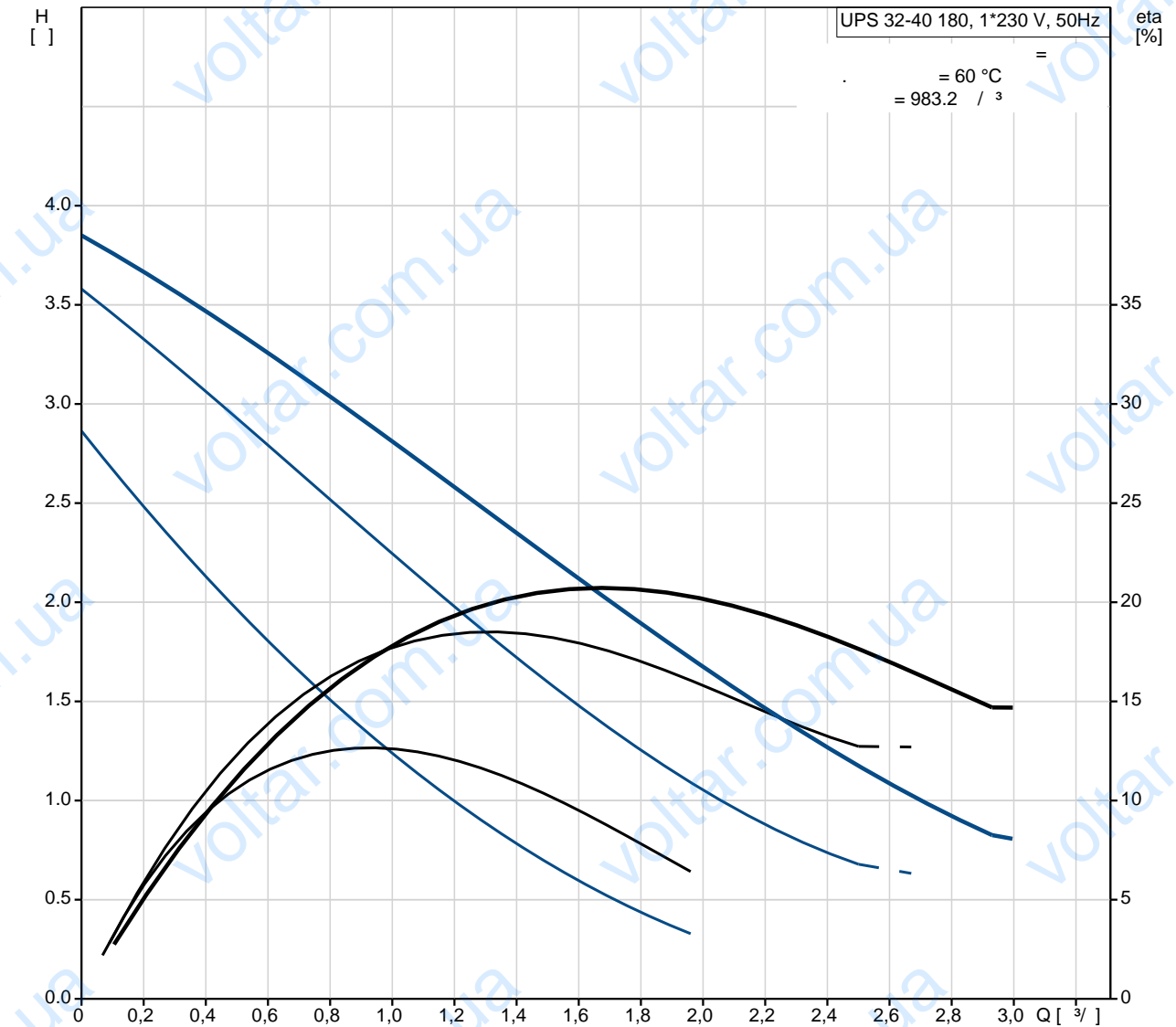
Макс.Т окр.среды при темп-ре жидкости 80 0C: 40 °C
 Макс. рабочее давление: 10 бар
 : G 2
 : PN 10
 : 180

Данные электрообор-я:

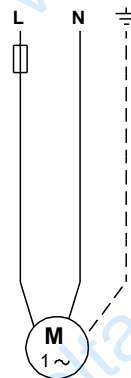
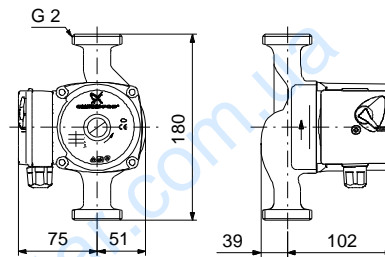
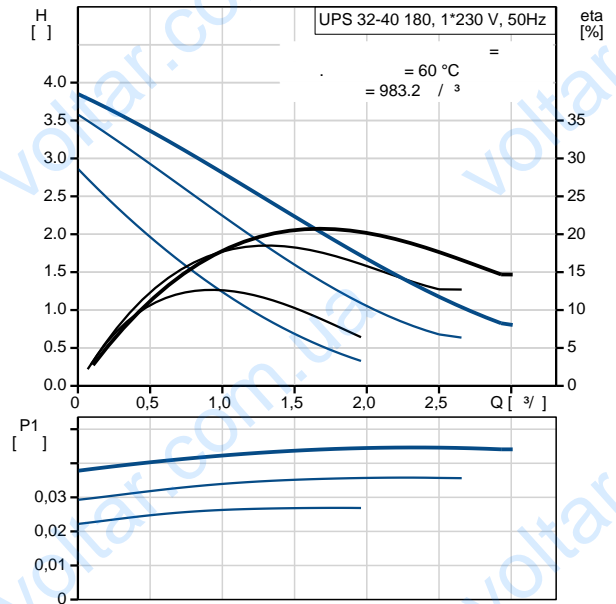
С рабочий: 1.5 мкФ
 Подводимая мощность при скорости 1: 25 Вт

			2: 35
		:	45
		:	50 Hz
		:	1 x 230 V
		1:	0.12 A
		2:	0.16 A
		3:	0.2 A
		-	: 1.5
		(IEC 34-5):	IP44
		(IEC 85):	F
		:	
		:	2.6
		:	2.8
		:	0.004 ³

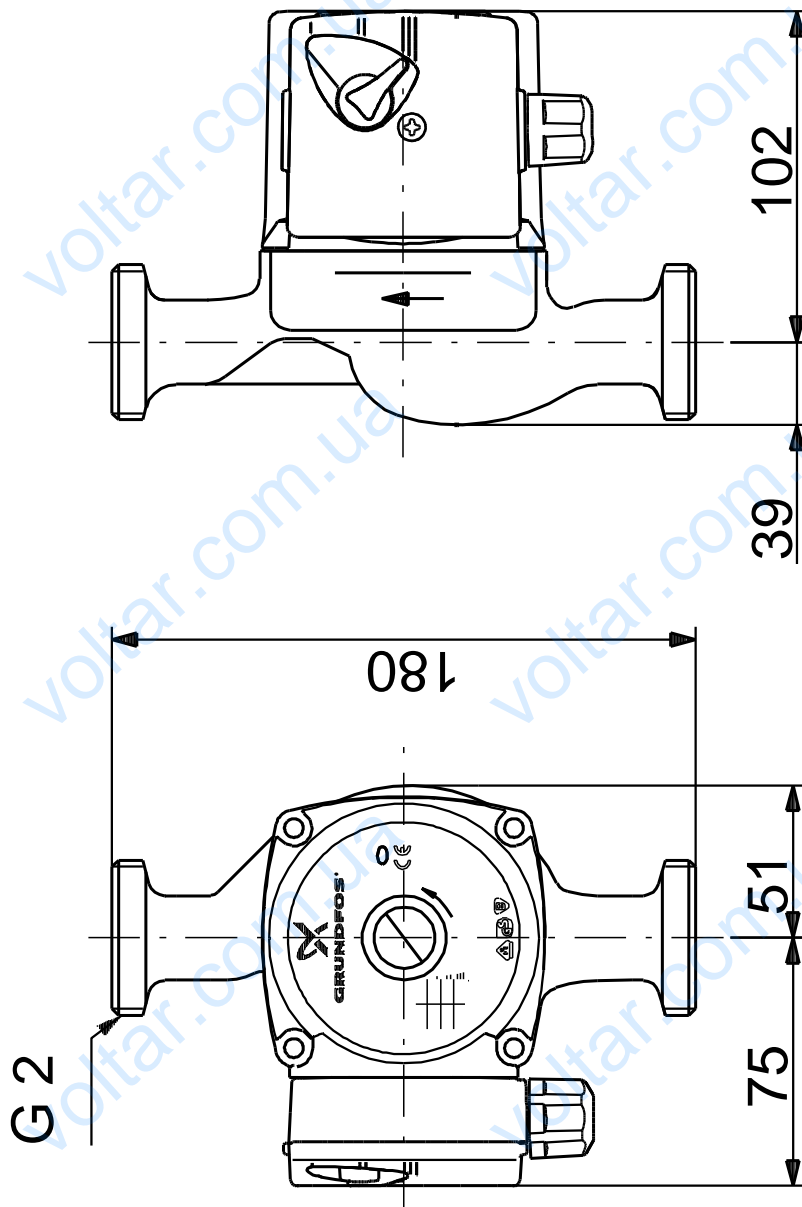
98368439 UPS 32-40 180 50 Гц



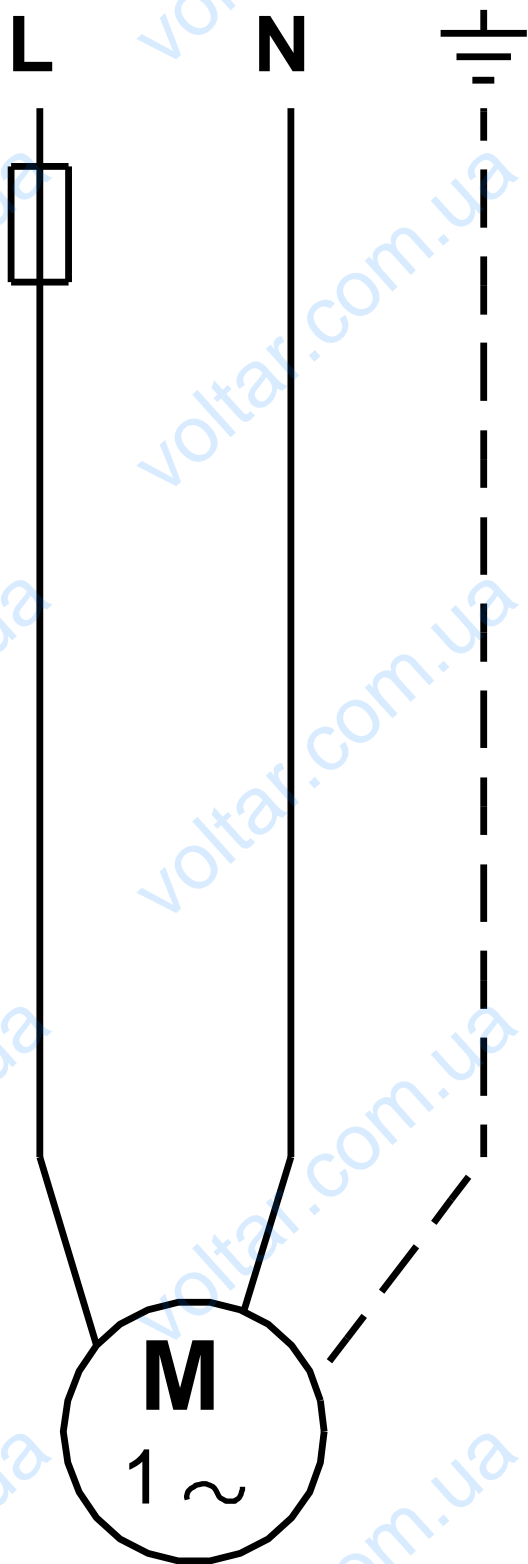
Описание	Значение
Общие сведения:	
Наименование продукта:	UPS 32-40 180
№ продукта:	98368439
EAN :	5700830494936
Технич.:	
Количество скоростей:	3
TF :	40
TF :	110
TF :	VDE,GS
Материалы:	
Корпус насоса:	Чугун
	EN-JL1030
	ASTM 30 B
	, PES/PP
Монтаж:	
Макс.Т окр.среды при темп-ре жидкости 80 0C:	40 °C
	10
	G 2
	PN 10
	180
	2 .. 110 °C
	60 °C
	983.2 / ³
C :	1.5
1:	25
2:	35
	45
	50 Hz
	1 x 230 V
1:	0.12 A
2:	0.16 A
3:	0.2 A
	1.5
(IEC 34-5):	IP44
(IEC 85):	F
	9H
	2.6
	2.8
	0.004 ³



98368439 UPS 32-40 180 50 Гц



98368439 UPS 32-40 180 50 Гц



! [] .