

**Циркуляционные насосы
для систем горячего водоснабжения**



Гарантия 2 года.

Весь товар сертифицирован

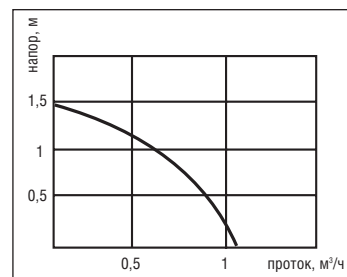


Циркуляционные насосы для систем горячего водоснабжения



Серия UPH 15

- * Циркуляционный насос с сухим ротором, корпус — бронза
- * Конструктивное исполнение — сферомотор с шаровым движением, обеспечивающий бесшумную работу насоса
- * Сверхнадежная защита от блокировки вследствие отсутствия механического соединения ротора и крыльчатки
- * Защита от сухого хода (модели UPH, UPH...W)
- * Таймер с недельной программой (модели UPH...W)
- * Термостат с защитой от накипи, отключающий насос при достижении температуры теплоносителя 55°C (модели UPH...T)
- * Электронный термостат с возможностью задания температуры отключения от 20°C до 60°C (модели UPH...R)
- * Встроенный запорный вентиль и обратный клапан (модели UPH...-RA)
- * Многоступенчатая защита от коррозии
- * Максимальное давление в системе — 10 бар
- * Максимальная температура теплоносителя — от -10°C до +110°C
- * Однофазное электроподключение 230 В~/50 Гц
- * Вид защиты / изоляции — IP 42 / F

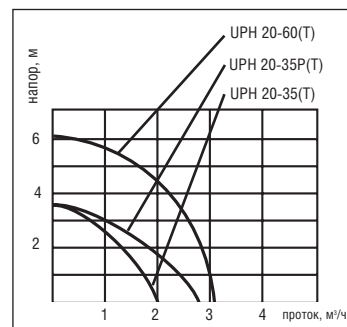


Тип	Артикул	Длина (мм)	Присоединение	Сила тока/ мощность	Напор	Оснащение					Необходимые резьбовые соединения	
						защита от сухого хода	таймер на неделю	термостат 55°C	регулируемый термостат	запорный вент. и обр. клапан		
UPH 15-15	320 100	65	внутренняя резьба G1/2"	0,10А/ 24Вт	1,5 м	+					320 908	
UPH 15-15 W	320 101	65				+	+					
UPH 15-15 T	320 102	65						+				
UPH 15-15 WT	320 103	65					+	+				
UPH 15-15 WR	320 104	65					+		+			
UPH 15-15-RA	320 120	110				+				+		
UPH 15-15 W-RA	320 121	110				+	+			+		
UPH 15-15 T-RA	320 122	110						+		+		
UPH 15-15 WT-RA	320 123	110					+	+		+		
UPH 15-15 WR-RA	320 124	110					+		+	+		



Серия UPH 20

- * Циркуляционный насос с сухим ротором, корпус — бронза
- * Конструктивное исполнение — сферомотор с шаровым движением, обеспечивающий бесшумную работу насоса
- * Сверхнадежная защита от блокировки вследствие отсутствия механического соединения ротора и крыльчатки
- * Термостат с защитой от накипи, отключающий насос при достижении температуры теплоносителя 55°C (модели UPH...T)
- * Многоступенчатая защита от коррозии
- * Максимальное давление в системе — 10 бар
- * Максимальная температура теплоносителя — от -10°C до +110°C
- * Однофазное электроподключение 230 В~/50 Гц
- * Вид защиты / изоляции — IP 42 / F



Тип	Артикул	Длина(мм)	Присоединение	Сила тока/ мощность	Напор	Оснащение	Необходимые резьбовые соединения	
						термостат 55°C		
UPH 20-35	320 105	150	внешняя резьба G 1 1/4"	0,30А/ 65Вт	3,6 м		320 909	
UPH 20-35 T	320 106	150				+		
UPH 20-35 P	320 107	150			0,47А/ 95Вт	3,6 м		+
UPH 20-35 PT	320 108	150		+				
UPH 20-60	320 109	150			0,60А/ 130Вт	6,1 м		
UPH 20-60 T	320 110	150		+				

Ваш партнер Unitherm