

**Циркуляционные насосы с мокрым ротором  
для систем отопления**



**Гарантия 2 года.**

Весь товар сертифицирован



## Циркуляционные насосы с мокрым ротором для систем отопления



### Серия UPC

- \* Циркуляционный насос с мокрым ротором, корпус насоса — серый чугун с антикоррозийным покрытием черного цвета, нанесенным методом катафореза, корпус мотора — алюминий
- \* Трехступенчатая регулировка частоты оборотов
- \* Низкий уровень шума
- \* Максимальное давление в системе — 10 бар
- \* Максимальная температура теплоносителя — 110°C
- \* Максимальная температура окружающей среды — 40°C
- \* Многоступенчатая защита от коррозии
- \* Однофазное электроподключение 230 В~ / 50 Гц

Тип	Артикул	Длина (мм)*	Присоединение, внешняя резьба	Проходное сечение	Сила тока / мощность			Необходимые резьбовые соединения		
					1-ая ступень	2-ая ступень	3-ая ступень	чугун	латунь	бронза
UPC 25-40	320 001	180	1 1/2"	1"	0,12А / 28Вт	0,19А / 44Вт	0,27А / 63Вт	320 900	320 902	320 906
UPC 32-40	320 002	180	2"	1 1/4"	0,12А / 28Вт	0,19А / 44Вт	0,27А / 63Вт	320 901	320 903	320 907
UPC 25-60	320 003	180	1 1/2"	1"	0,17А / 39Вт	0,27А / 62Вт	0,35А / 80Вт	320 900	320 902	320 906
UPC 32-60	320 004	180	2"	1 1/4"	0,17А / 39Вт	0,27А / 62Вт	0,35А / 80Вт	320 901	320 903	320 907
UPC 25-80	320 009	180	1 1/2"	1"	0,53А / 112Вт	0,69А / 159Вт	0,75А / 172Вт	320 900	320 902	320 906
UPC 32-80	320 010	180	2"	1 1/4"	0,53А / 112Вт	0,69А / 159Вт	0,75А / 172Вт	320 901	320 903	320 907

\* по запросу 130 мм



### Серия UPC ... B

- \* Циркуляционный насос с мокрым ротором, корпус насоса — серый чугун, корпус мотора — алюминий. Антикоррозийное покрытие серого цвета
- \* Трехступенчатая регулировка частоты оборотов
- \* Низкий уровень шума
- \* Максимальное давление в системе — 10 бар
- \* Максимальная температура теплоносителя — 110°C
- \* Максимальная температура окружающей среды — 35°C
- \* Многоступенчатая защита от коррозии
- \* Однофазное электроподключение 230 В~ / 50 Гц

Тип	Артикул	Длина (мм)	Присоединение, внешняя резьба	Проходное сечение	Сила тока / мощность			Необходимые резьбовые соединения		
					1-ая ступень	2-ая ступень	3-ая ступень	чугун	латунь	бронза
UPC 25-40 B	320 041	180	1 1/2"	1"	0,17А / 40Вт	0,25А / 58Вт	0,32А / 75Вт	320 900	320 902	320 906
UPC 32-40 B	320 042	180	2"	1 1/4"	0,17А / 40Вт	0,25А / 58Вт	0,32А / 75Вт	320 901	320 903	320 907
UPC 25-60 B	320 043	180	1 1/2"	1"	0,17А / 40Вт	0,29А / 67Вт	0,39А / 90Вт	320 900	320 902	320 906
UPC 32-60 B	320 044	180	2"	1 1/4"	0,17А / 40Вт	0,29А / 67Вт	0,39А / 90Вт	320 901	320 903	320 907
UPC 25-70 B	320 045	180	1 1/2"	1"	0,39А / 81Вт	0,57А / 123Вт	0,62А / 140Вт	320 900	320 902	320 906
UPC 32-70 B	320 046	180	2"	1 1/4"	0,39А / 81Вт	0,57А / 123Вт	0,62А / 140Вт	320 901	320 903	320 907
UPC 32-120 B	320 047	180	2"	1 1/4"	0,85 А / 176 Вт	1,14 А / 251 Вт	1,15 А / 265 Вт	320 901	320 903	320 907



### Серия UPE

- \* Циркуляционный насос с мокрым ротором, корпус насоса — серый чугун с антикоррозийным покрытием черного цвета, нанесенным методом катафореза, корпус мотора — алюминий
- \* Электронная бесступенчатая регулировка частоты оборотов
- \* Низкий уровень шума
- \* Максимальное давление в системе — 10 бар
- \* Максимальная температура теплоносителя — 110°C
- \* Максимальная температура окружающей среды — 40°C
- \* Многоступенчатая защита от коррозии
- \* Однофазное электроподключение 230 В~/50 Гц

Тип	Артикул	Длина (мм)	Присоединение, внешняя резьба	Проходное сечение	Сила тока / мощность			Необходимые резьбовые соединения		
					1-ая ступень	2-ая ступень	3-ая ступень	чугун	латунь	бронза
UPE 25-40	320 005	180	1 1/2"	1"	0,12А / 25Вт – 0,30А / 68Вт			320 900	320 902	320 906
UPE 32-40	320 006	180	2"	1 1/4"	0,12А / 25Вт – 0,30А / 68Вт			320 901	320 903	320 907
UPE 25-60	320 007	180	1 1/2"	1"	0,16А / 37Вт – 0,37А / 85Вт			320 900	320 902	320 906
UPE 32-60	320 008	180	2"	1 1/4"	0,16А / 37Вт – 0,37А / 85Вт			320 901	320 903	320 907

Ваш партнер Unitherm