

**Циркуляционные насосы типа UP, UPS (Grundfos)****Тип:**

Насосы центробежные моноблочные одноступенчатые.

**Назначение:**

Применяются в системах отопления и горячего водоснабжения жилых, административных и промышленных зданий. Температура перекачиваемой среды от -25 до +110\* С.

**Материал проточной части:**

Алюминий.

**Технические характеристики:**

Марка насоса	Диаметр патрубков, мм	Подача, м <sup>3</sup> /ч	Напор, м	Мощность двигателя, Вт	Резьбовое соединение	Масса, кг
UP 15-14B	15	0,12-0,56	1,3-0,4	25	R ½	1,5
UP 15-14BU	15	0,12-0,56	1,3-0,4	25	R ½	1,8
UP 20-15N	20	0,41-1,75	1,5-0,3	65	R ¾	2,6
UP 20-30N	20	0,26-2,5	3-0,7	75	R ¾	2,1
UP 20-45N	20	0,8-3,62	4,5-0,9	115	R ¾	2,4
UPS 25-25	25	1,0-4,4	2,5-0,4	70	R 1	2,9
UPS 25-30	25	0,26-2,2	3-0,3	55	R 1	2,9
UPS 25-40	25	0,3-2,9	4-0,9	60	R 1	2,9
UPS 25-60	25	0,25-3,68	6-1,5	90	R 1	2,9
UPS 25-80	25	1,83-7,36	8-1,9	245	R 1	2,9
UPS 32-25	32	1,2-5,5	2,5-0,4	70	R 1¼	5,2
UPS 32-30	32	0,27-2,25	3-0,3	55	R 1¼	5,2
UPS 32-40	32	0,27-2,9	4-0,9	60	R 1¼	5,2
UPS 32-60	32	0,26-3,67	6-1,5	90	R 1¼	5,2
UPS 32-80	32	2,53-10,3	8-1,5	245	R 1¼	5,2
UPS 40-50F	40	2,26-8,97	5-1,1	145	фланец	9,3
UPS 40-80F	40	4-18	6-1,4	280	фланец	9,3
UPSD 32-50F	32	0,27-3	5-1,5	70	фланец	10,2
UPSD 40-80F	40	4-18	6-1,4	280	фланец	10,2