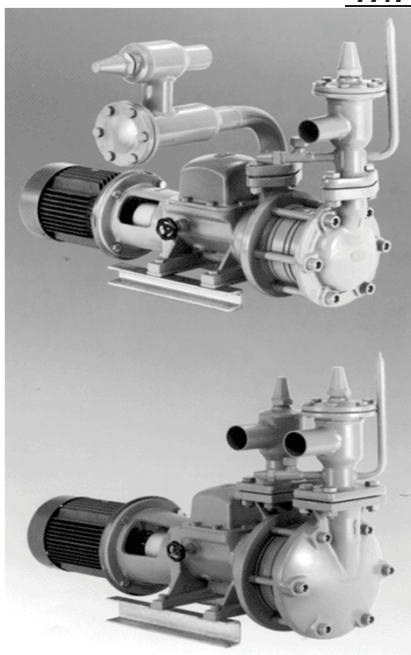


7. Компоненты систем с насосной циркуляцией хладагента.

7.1. Сальниковые насосы серии "GP".



Модель	Максим. произ-ть (м ³ /ч)	Максим. напор (м)	Скорость вращения (об/мин)	Размеры патрубков		Модель электродвигателя для хладагентов плотностью (кг / дм ³) / мощность (кВт)	Масса (кг) / Заправка масла (л)	Цена* (EUR)	Цена** (EUR)
				Вход	Выход				
GP41 / 960	2.0	12	960	DN40	DN40	BG 90S (< 1,8) / 0,75	68 / 1,7	8 048	5 472
GP41 / 1450	3.4	26	1450			BG 80 (< 0,7) / 0,55	69 / 1,7	7 867	5 291
						BG 80 (< 1,4) / 0,75	71 / 1,7	8 015	5 439
						BG 90 S (< 1,8) / 1,1	73 / 1,7	8 015	5 439
GP42 / 960	2.3	20	960	DN40	DN40	BG 90 S (< 1,8) / 0,75	74 / 1,7	9 182	6 607
GP42 / 1450	3.6	50	1450			BG 90 S (< 0,7) / 1,1	77 / 1,7	9 149	6 574
						BG 90 L (< 1,6) / 1,5	80 / 1,7	9 335	6 759
						BG 100 L (< 1,8) / 2,2	85 / 1,7	9 810	7 235
GP51A / 960	6.2	17	960	DN50	DN50	BG 100 L (< 1,8) / 1,5	117 / 2	11 095	8 258
GP51A / 1450	10.2	38	1450			BG 100 L (< 0,7) / 2,2	108 / 2	10 837	7 999
						BG 112 M (< 1,8) / 4,0	131 / 2	11 351	8 514
GP51 / 960	10.9	13	960	DN50	DN50	BG 100 L (< 1,6) / 1,5	117 / 2	11 095	8 258
						BG 112 M (< 1,8) / 2,2	129 / 2	11 351	8 514
GP51 / 1450	16.8	34	1450			BG 100 L (< 0,7) / 3	119 / 2	10 976	8 138
						BG 112 M (< 1,4) / 4	131 / 2	11 351	8 514
						BG 132 S (< 1,8) / 5,5	157 / 2	11 974	9 136
GP52 / 960	10.9	28	960	DN50	DN50	BG 100 L (< 0,7) / 1,5	133 / 2	12 093	9 256
						BG 112 M (< 1,4) / 2,2	145 / 2	12 350	9 512
						BG 132 S (< 1,6) / 3	173 / 2	13 158	10 320
						BG 132 S (< 1,8) / 4	187 / 2	13 188	10 351
GP52/1450	16.8	70	1450	DN50	DN50	BG 132 S (< 0,7) / 5,5	173 / 2	12 972	10 135

* Стоимость насосов указана в комплектации 5С:

Насос с электродвигателем (220-240 В Y / 380-420 В Δ),

запорный клапан и фильтр на всасывании и запорный обратный клапан на нагнетении.

** Стоимость насосов указана в комплектации 4:

Насос с электродвигателем (220-240В Y / 380-420В Δ), ответные фланцы на всасывании и нагнетении.

Таблица для подбора насосов серии "GP".

