



Насосы шестеренные марки Г и насосные агрегаты на их основе предназначены для нагнетания потока минерального масла с кинематической вязкостью от 17 до 400 мм²/с в смазочные системы станков и других стационарных машин.

Характеристики насосов Г

Марка	Подача м ³ /ч	Номинальная подача л/мин	Коэффициент подачи % давление на выходе, кгс/см ²	Мощность кВт	Размеры насоса мм	Масса кг
Г11-11А	0,3	5	74/5	0,14	101x100x86	1,8
Г11-11	0,48	8	76/5	0,21	101x100x86	1,8
Г11-22А	0,72	12	76/25	0,9	130x123x109	4,3
Г11-22	1,08	18	78/25	1,3	130x123x109	4,3
Г11-23А	1,56	26	80/25	1,7	138x155x125	8,7
Г11-23	2,28	38	82/25	2,3	138x155x125	8,7
Г11-24А	3,09	51,5	89/25	2,9	180x180x150	11
Г11-24	4,38	73	90/25	4	180x180x150	11
Г11-25А	6,3	105	91/25	5,5	205x200x175	16
Г11-25	7,98	133	92/25	7,1	205x200x175	16



Насосы шестеренные марки БГ и насосные агрегаты на их основе предназначены для нагнетания потока минерального масла с кинематической вязкостью от 17 до 400 мм²/с в смазочные системы станков и других стационарных машин.

Характеристики насосов БГ

Марка	Подача м ³ /ч	Номинальная подача л/мин	Коэффициент подачи % давление на выходе, кгс/см ²	Мощность кВт	Размеры насоса мм	Масса кг
БГ11-11	8	0,5	74	1450/1800	0,25	7,3
БГ11-11А	5	0,5	74	1450/1800	0,25	7,3
БГ11-22	18	2,5	78	1450/1800	1,5	30
БГ11-22А	12	2,5	78	1450/1800	1,1	24
БГ11-23	38	2,5	82	1450/1800	3	42
БГ11-23А	26	2,5	82	1450/1800	2,2	40
БГ11-24	73	2,5	90	1450/1800	4	23,6
БГ11-22А	12	2,5	78	1450/1800	1,1	24
БГ11-23	38	2,5	82	1450/1800	3	42
БГ11-23А	26	2,5	82	1450/1800	2,2	40
БГ11-24	73	2,5	90	1450/1800	4	23,6
БГ11-24А	51,5	2,5	90	1450/1800	3	19
БГ11-25	133	2,5	92	1450/1800	7,5	91
БГ11-25А	105	2,5	92	1450/1800	5,5	86
БГ11-24	73	2,5	90	1450/1800	4	23,6