

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана +7(7172)727-132
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.spkom.nt-rt.ru || эл. почта: smk@nt-rt.ru

Насосы пластинчатые марок БГ, Г для перекачивания масла

Характеристика перекачиваемой жидкости.

Минеральное масло с кинематической вязкостью от 17 до 400 мм²/с (сСт), температурой от 283 до 328 К (от 10 до 55С)

Конструктивное исполнение. Эти насосы шестеренные, предназначены для нагнетания под номинальным давлением постоянного по величине и направлению потока минерального масла в смазочные системы станков и других стационарных машин. Допускается применять насосы и насосные агрегаты в гидравлических системах.

Масляные системы должны быть оснащены фильтрами с номинальной тонкостью фильтрации не грубее 40 мкм, установленными на напорной или сливной магистрали. Чистота рабочей жидкости - не грубее 13 класса по ГОСТ 17216-71. Направление вращения приводного вала насоса - правое. По специальному заказу насосы могут быть изготовлены с левым направлением вращения вала. Привод насосов должен осуществляться только через упругую муфту.

Тип	Ном. подача, л/мин	Ном. давление на выходе, кгс/см ²	Коеф.-т подачи, %	Давление на входе, кгс/см ²	Мощность привода, кВт	Мощность эл.дв., кВт	Частота вращения, об/мин	Тип эл.дв.	Масса, кг	Габаритные размеры, мм
Г11-11А	5	5	74	0,2 1,1/4" кони- ческая резьба	0.14	-	-	-	2.5	100x86x101
Г11-11	8	5	76		0.21	-	-	-	2.5	100x86x101
АГ11-11А	5	5	74		0.14	-	-	-	2.5	105x86x118
АГ11-11	8	5	76		0.21	-	-	-	2.5	105x86x118
БГ11-11А	5	5	74		-	0,25...0,27	1500	ВЗГ	12.5	140x310x170
БГ11-11	8	5	76		-	0,25...0,27	1500		12.5	140x310x170
ВГ11-11А	5	5	74		-	0,25...0,27	1500		12.5	180x310x195
ВГ11-11	8	5	76		-	0,25...0,27	1500		12.5	180x310x195
Г11-24А	51.5		89		2.9	-	-	-	11	180x180x150
Г11-24	73		90		4	-	-	-	11	180x180x150
Г11-25А	105	25 3/4"	91	5.5	-	-	-	16	200x205x175	
Г11-25	133	резьба	92	7.1	-	-	-	16	200x205x175	
БГ11-24А	51.5		89	-	3	1500	АИР100S4 4АМ100S4	60	255x555x300	

БГ11-24	73	90	-	4	1500	АИР100L4 4АМ100L4	66	255x585x300
БГ11-25А	105	91	-	5.5	1500	АИР112М4 4АМ112М4	89	295x665x360
БГ11-25	133	92	-	7.5	1500	АЕ132М4 АИР132М4 4АМ132S4	113	325x690x395

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93