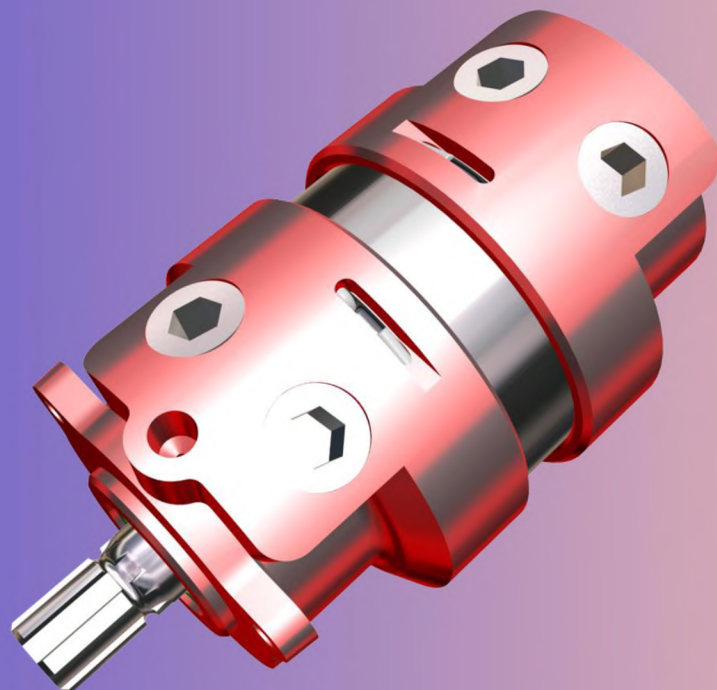
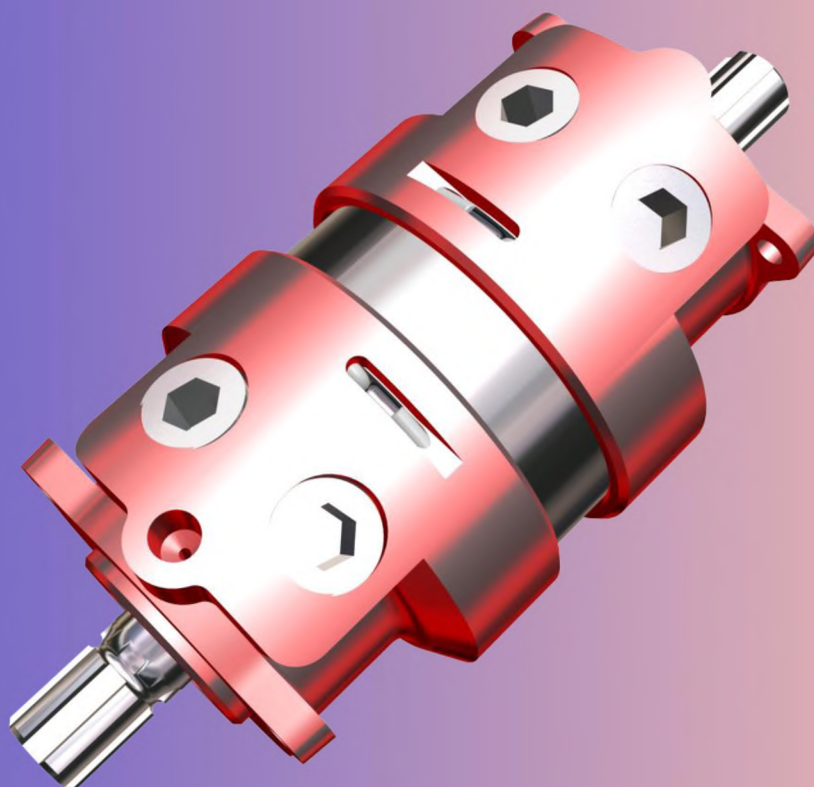


ПЛАНЕТАРНО-РОТОРНІ ГІДРОМОТОРИ ПРГ-11П і ПРГ-11Д

Виконання I

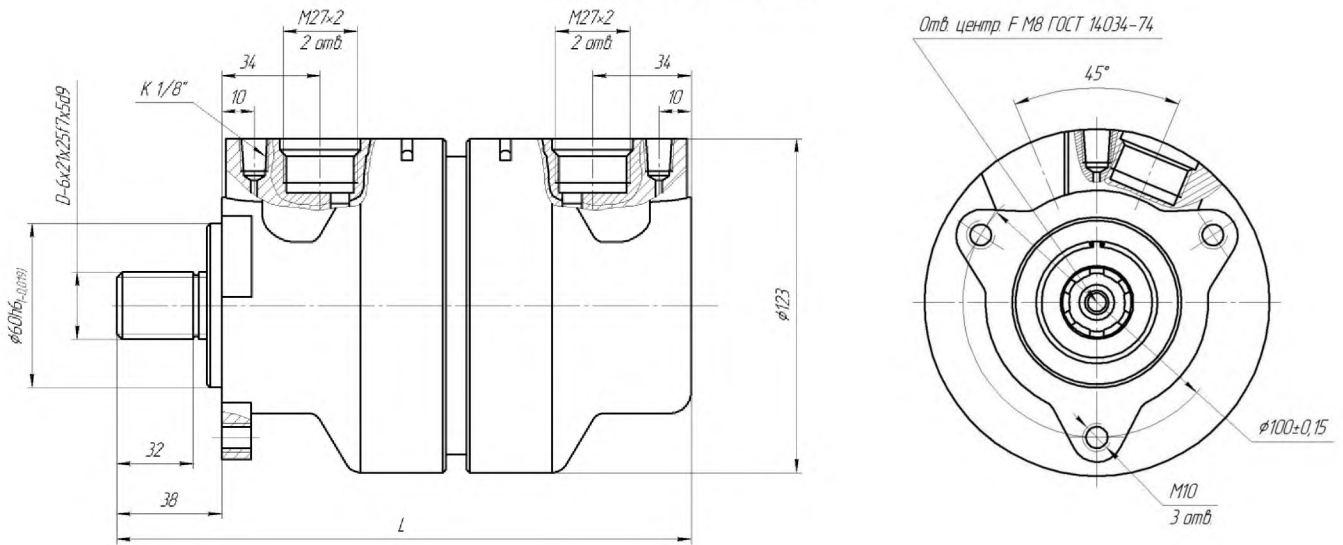


Виконання II

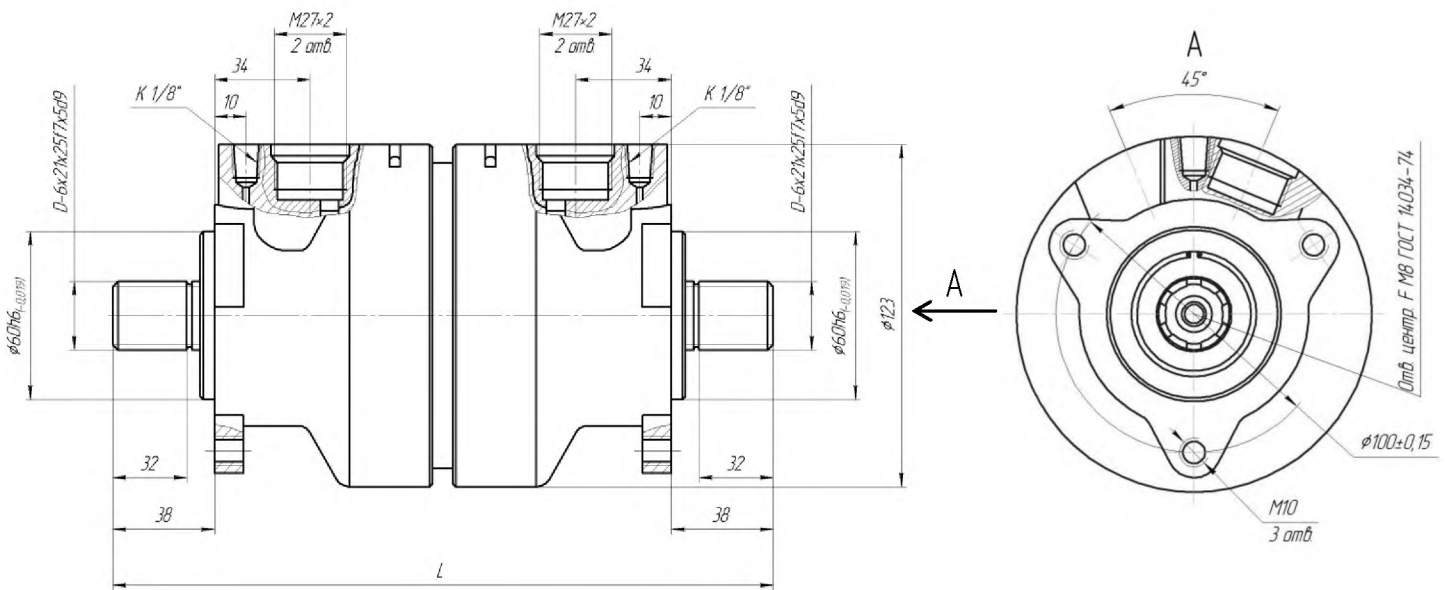


ПЛАНЕТАРНО-РОТОРНІ ГІДРОМОТОРИ ПРГ-11П і ПРГ-11Д

Виконання I



Виконання II



ТЕХНИЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРГ-11П і ПРГ-11Д

Робочий об'єм, см ³	Витрата рідини ном., дм ³ /с	Частота обертання валу ном., об/хв. не менше	Перепад тиску ном., МПа	Тиск на вході макс., МПа	Обертаючий момент ном., Н·м не менше	Ефект. потужність на валу ном., кВт	Виконання I		Виконання II	
							Маса, кг не більше	Общая длина, L, мм	Маса, кг не більше	Загальна довжина, L, мм
Гідромотор серії ПРГ-11П										
100	1,66	940	16	21	220	22	8,92	181	9,17	219
125		746			275		9,2	186	9,45	224
160		587			352		9,55	193	9,8	231
200		470			440		10	202	10,25	240
Гідромотор серії ПРГ-11Д										
50/100	0,83	940/470	16	21	110/220	11	8,97	191,5	9,22	229,5
63/125		746/376			139/275		9,27	199,3	9,52	237,3
80/160		587/294			176/352		9,64	209,9	9,89	247,9
100/200		470/235			220/440		10,11	223,1	10,36	261,1