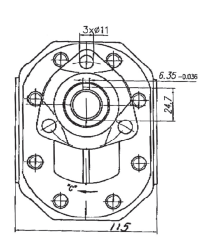
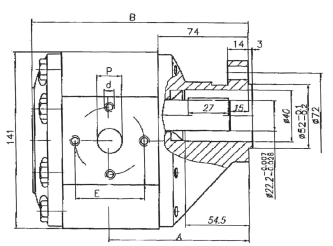
## 2 Гидравлические шестеренные насосы

## **30AC ... X615**



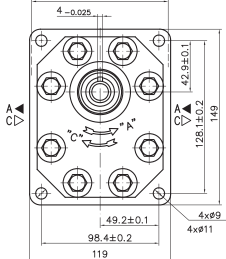


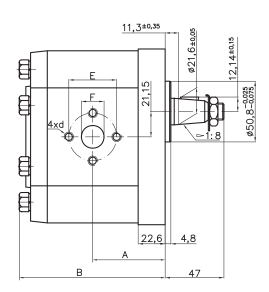


Код	Рабочий объём	Расход			Макс. частота	Размеры								
		при 1500 об/мин	при макс. об/мин			А	В		Вход		Выход			
	см³/об	л/мин	л/мин	бар	об/мин	mm	mm	E	d	F	E	d	F	
30A(C)36X615	36	51,3	95,8	250	2800	68,0	140,5					M8-6H	20	
30A(C)42X615	42	59,9	99,8	230	2500	70,8	146,1				48,12			
30A(C)46X615	46	65,6	100,5	230	2300	72,7	149,8	12	H <sub>0</sub>					
30A(C)50X615	50	71,3	99,8	200	2100	74,5	153,4	48,	-9M	78				
30A(C)55X615	55	78,4	91,4	200	1750	76,7	157,9	`	~					
30A(C)60X615	60	85,5	99,8	180	1750	78,7	162,4							









Код	Рабочий объём	Размеры											
		_	^4	Вход									
		Α	A1	F1	d	Е	F2	F2	F1	d	Е	F2	F2
	см³/об	mm					6.6	mm				6.6	mm
A(C)43X	19,5	106	52	19	M8	39,7	G 1/2	M27X1,5	30,2	M6	13,1	G 1/2	M16X1,5
A(C)54X	24,5	106	52	19	M8	39,7	G 1/2	M27X1,5	30,2	M6	13,1	G 1/2	M16X1,5
A(C)72X	32,7	122	60	27	M10	50,8	G 1/2	M33X1,5	30,2	M6	13,1	G 1/2	M16X1,5
A(C)94X	42,6	122	60	27	M10	50,8	G 1/2	M33X1,5	30,2	M6	14,2	G 1/2	M16X1,5