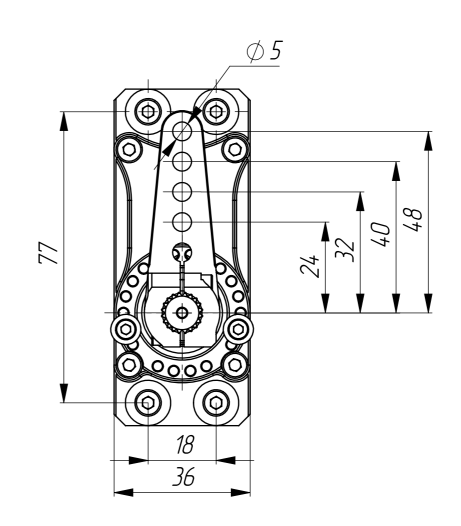


hJ 0E'911759'd1791

1

140



- 1. Номинальное напряжение питиния 24 В.
 2. Диапазон напряжения питания 9–75 В.
 3. Ток в режиме ожидания (при ном. напряжении) 0,12 А.
 4. Номинальный ток (при ном. напряжении) 2,277 А.
 5. Пиковый ток (при ном. напряжении) 3,12 А.
 6. Номинальный момент при номинальной скорости 4,3 Нм.
 7. Момент в прерывистом режиме 5,3 Нм.
 8. Пиковый момент 6Нм.

- Скорость при номинальном моменте 278 град/с (46,3 1/мин).

					ТБДР.654116.30 ГЧ			
						Лит.	Масса	Масштаδ
		№докум.	Подпись	Дата	Сервопривод СП-02В-24-150			
Разраб.					серооправов сп-ого-24-150 Габаритный чертеж		0.48	1:1
Пров.							0,70	, ,
Т.контр.					1	Лист	Листо	В 1
Нач.отд.								
Н.контр.						TAЙFFP I		
Утв.							.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	