

Асинхронный мотор-редуктор Z2 с однофазным двигателем

100/200 Вт
Ø22 мм

Характеристики электродвигателя

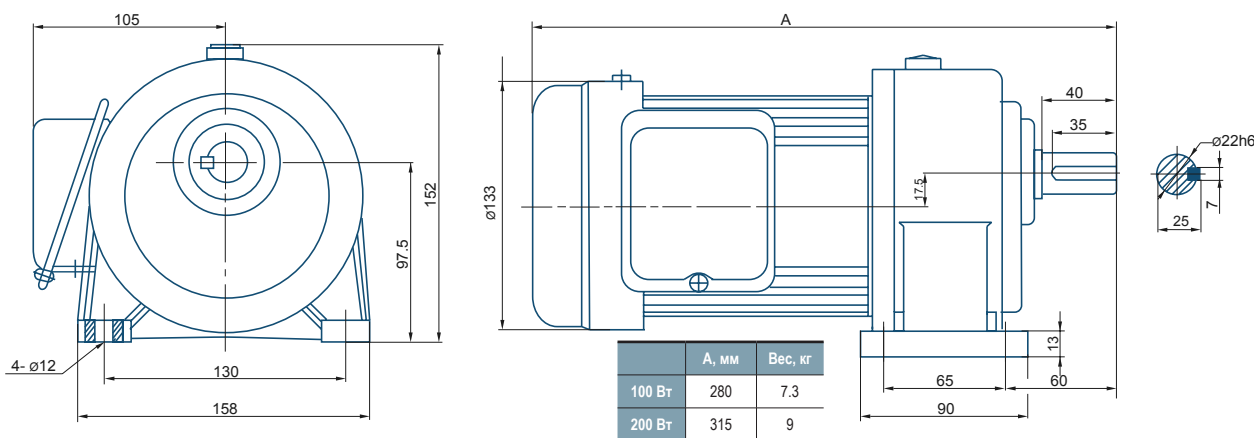
Режим работы	Продолжительный (S1)	
Мощность, Вт	100	200
Напряжение питания	1 фаза, 220 В, 50 Гц	
Номинальная скорость вращения, об/мин	1400	
Потребляемый ток, А	0.8	1.5
Диаметр выходного вала редуктора, мм	22	
Стандарт	IEC-60034	
Температура эксплуатации	-10° - +40°	
Степень защиты (IP)	IP20	



Характеристики редуктора

Параметры редуктора	Передаточное число редуктора	3	5	10	15	20	25	30	40	45	50	60	70	80	90	100	120	140	160	180	200
	Скорость, об/мин	467	280	140	93	70	56	47	35	31	28	23	20	18	16	14	12	10	8.75	7.7	7
Крутящий момент, кгс*м	100 Вт 1/8 л.с.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	4.3	4.8	5.2	5.8	6.9	8	9.1	10.3	11.6
	200 Вт 1/4 л.с.	-	-	-	1.82	2.4	3.0	3.6	4.6	5.4	5.7	6.9	8	9.2	10.3	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6	11.6

Чертеж для исполнения «ZH» (крепление «на лапах»)



Чертеж для исполнения «ZV» (фланцевое крепление)

