

Асинхронный мотор-редуктор Z3 с однофазным двигателем

200/400 Вт
Ø28 мм

■ Характеристики электродвигателя

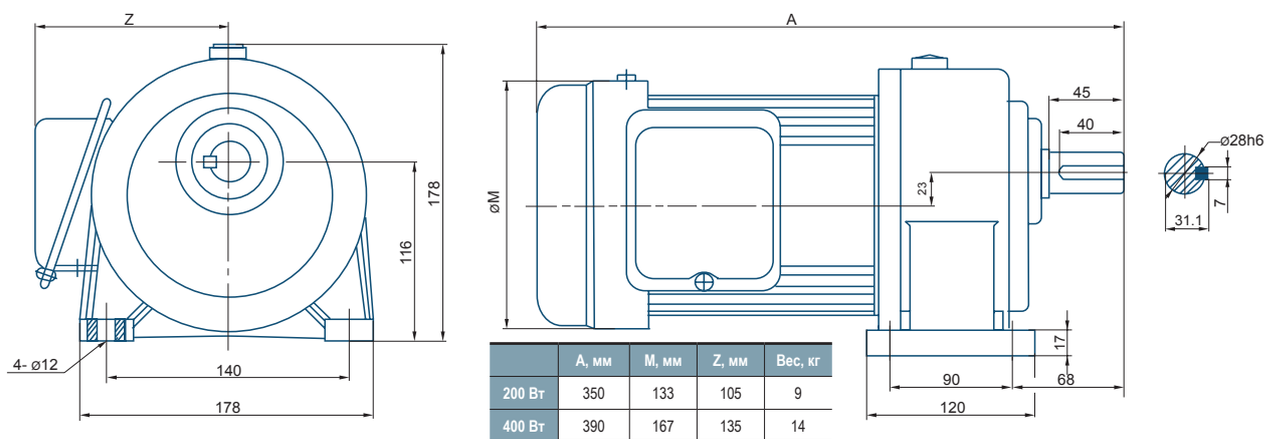
Режим работы	Продолжительный (S1)	
Мощность, Вт	200	400
Напряжение питания	1 фаза, 220 В, 50 Гц	
Номинальная скорость вращения, об/мин	1400	
Потребляемый ток, А	1.5	3.25
Диаметр выходного вала редуктора, мм	28	
Стандарт	IEC-60034	
Температура эксплуатации	-10° - +40°	
Степень защиты (IP)	IP20	



■ 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	200 Вт 1/4 л.с.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.5	13.8	16.0	18.3	20.7	22.9
	400 Вт 1/2 л.с.	-	-	-	3.6	4.8	6	7.2	9.3	10.9	11.6	13.9	16.2	18.4	20.7	22.9	-	-	-	-	-

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



■ Чертеж для исполнения «ZV» (фланцевое крепление)

