

Асинхронный мотор-редуктор Z4 с однофазным двигателем

400/750 Вт
Ø32 мм

■ Характеристики электродвигателя

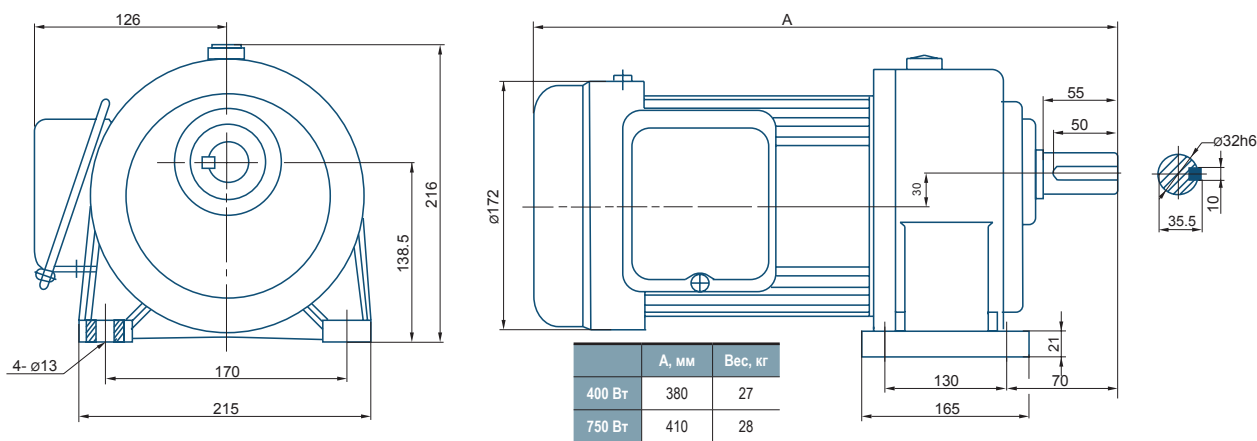
Режим работы	Продолжительный (S1)	
Мощность, Вт	400	750
Напряжение питания	1 фаза, 220 В, 50 Гц	
Номинальная скорость вращения, об/мин	1400	
Потребляемый ток, А	3.25	5.8
Диаметр выходного вала редуктора, мм	32	
Стандарт	IEC-60034	
Температура эксплуатации	-10° - +40°	
Степень защиты (IP)	IP20	



■ 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	400 Вт 1/2 л.с.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.0	27.7	32.0	36.3	40.8	43.2
	750 Вт 1 л.с.	-	-	-	-	-	-	13.5	17.5	20.6	21.9	26.2	31.5	35.5	39.3	43.2	51.8	51.8	51.8	51.8	51.8

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



■ Чертеж для исполнения «ZV» (фланцевое крепление)

