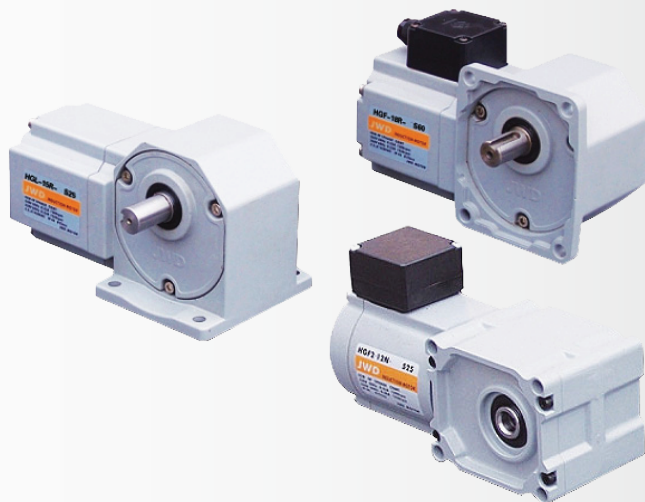


Асинхронный мотор-редуктор HGF/HGL/HGF2

15/25Вт

Характеристики двигателя

Модель	Мощность Вт	Напряжение питания	Потребляемый ток, А
F R K HG L - D - S15 F2 N T F	15	1 фаза 220В 50 Гц	0.15
F R K HG L - D - S15 F2 N T F	25	1 фаза 220В 50 Гц	0.22

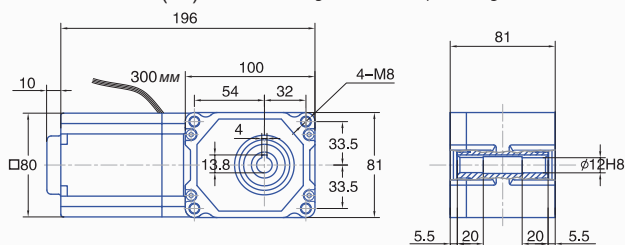


Характеристики редуктора

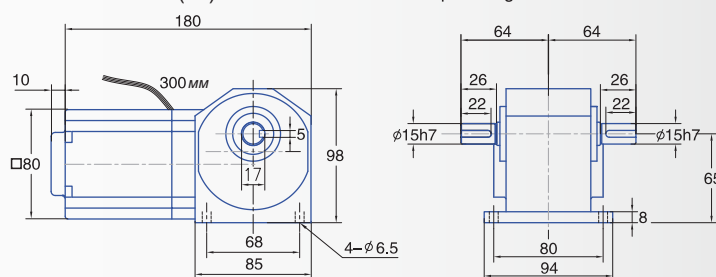
Характеристики редуктора	Скорость, об/мин															
	150	100	75	60	50	37.5	30	25	18.8	15	12.5	10	7.5	6		
Передаточное число редуктора	10	15	20	25	30	40	50	60	80	100	120	150	200	250		
Крутящий момент, Н*м	15Вт	Н*м	0.64	0.95	1.27	1.59	1.91	2.54	3.17	3.81	4.8	6	7.2	9	12	15
	25Вт	Н*м	1.07	1.58	2.12	2.65	3.18	4.23	5.28	6.35	8	10	12	15	20	25

Чертеж двигателя

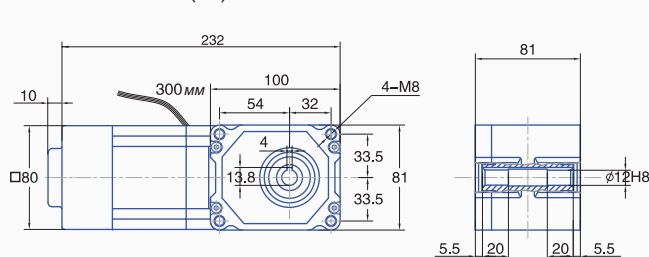
HGF2-12N-□- S15(25)T dou-Flange/ Hollow+ speed regulation



HGL-15D-□- S15(25)T Undersurface/ Solid+ speed regulation



HGF2-12N-□- S15(25)TB dou- Flange/ Hollow/ speed regulation /brake



HGF-15D-□- S15(25)T Flange/ Solid+ speed regulation

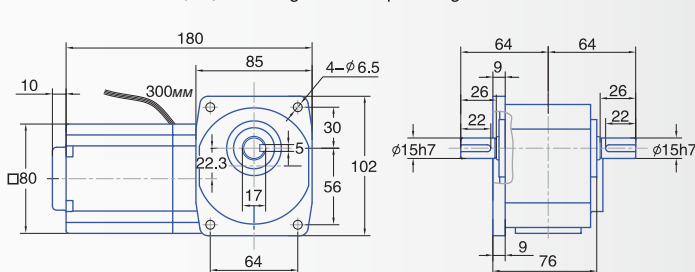
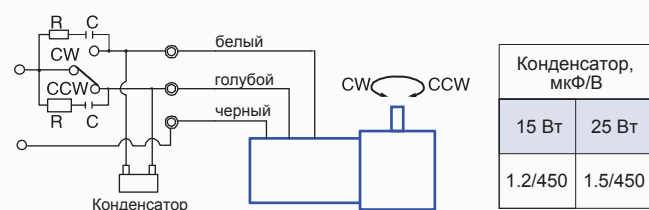


Схема подключения



Маркировка

