

Бесколлекторные двигатели с редуктором МРБ-32

Мотор-редуктор серии МРБ-32 состоит из реверсивного бесколлекторного двигателя с постоянного тока с датчиками Холла и планетарного редуктора.



Передаточное число	Длина L, мм
3,7 - 6,75	25,6
25	35,9
150 - 308	46,2

Характеристики двигателя:

- Напряжение питания - 24 В
- Номинальная скорость - 4000 об/мин
- Скорость холостого хода - 5000 об/мин
- Номинальный крутящий момент - 0,05 Н*м
- Выходная мощность - 20 Вт
- Номинальный ток - 1,3 А
- Ток холостого хода - 0,8 А

Характеристики мотор-редукторов МРБ-32:							
Передаточное число	3,7	4,29	5,18	6,75	25	150	308
Крутящий момент, кг•см	1,26	1,5	1,8	2,4	5,8	42	53
Скорость, об/мин	1081	932	772	593	160	26	13

Габаритные и присоединительные размеры бесколлекторного двигателя с редуктором МРБ-32

