

ЗАКАЗАТЬ: SF6551 мотор-редуктор цилиндрический

Мотор-редуктор SF6551
Паспорт
ЭЛ 6551М.001ПС

Санкт-Петербург
2014

ЗАКАЗАТЬ: SF6551 мотор-редуктор цилиндрический

1. Назначение.

Мотор-редукторы серии SF6551 являются реверсивным электромеханическим устройством приборного применения. Мотор-редукторы применяются как отдельно, так и в качестве комплектующих изделий в составе различных машин.

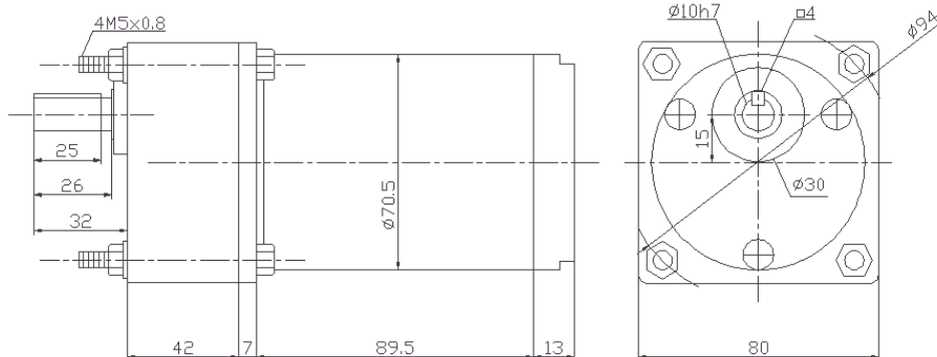
Мотор-редуктор состоит коллекторного двигателя постоянного тока и цилиндрического редуктора. Вращение от двигателя к редуктору передается ведущей центральной шестерней, насаженной на вал двигателя.

Пример обозначения при заказе: Мотор-редуктор SF6551 передаточное число редуктора 150.

2. Технические характеристики двигателя без редуктора.

| | SF6551 |
|--|---------------|
| Напряжение питания, В | 24 |
| Номинальный крутящий момент двигателя (без редуктора), кг·см | 2 |
| Номинальная скорость, об/мин | 2400 |
| Номинальный ток, А | 2.9 |
| Скорость холостого хода, об/мин | 2900 |
| Мощность, Вт | 70 |

3. Технические характеристики двигателя с редуктором.



Габаритные и присоединительные размеры мотор-редуктора SF6551

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----|-----|-----|------|------|-----|-----|----|----|----|-----|-----|-----|
| Передаточное число редуктора | 3 | 5 | 10 | 12,5 | 15 | 18 | 20 | 30 | 50 | 75 | 100 | 150 | 180 |
| Номинальный кр. момент, кг·см | 4.5 | 7.5 | 15 | 18.8 | 22.5 | 27 | 30 | 45 | 75 | 80 | | | |
| Номинальная скорость, об/мин | 800 | 480 | 240 | 192 | 160 | 133 | 120 | 80 | 48 | 32 | 24 | 16 | 13 |
| Скорость без нагрузки, об/мин | 967 | 580 | 290 | 232 | 193 | 161 | 145 | 97 | 58 | 39 | 29 | 19 | 16 |

4. Условия эксплуатации.

Мотор-редукторы предназначены для эксплуатации в режиме работы S1 (по ГОСТ 183-74) с продолжительностью работы до 8 - 24 ч/сут в следующих условиях:

- внешняя среда - неагрессивная, невзрывоопасная с содержанием непроводящей пыли до 10 мг/м³;

ЗАКАЗАТЬ: SF6551 мотор-редуктор цилиндрический

- климатическое исполнение У, категория размещения - 3.1 по ГОСТ 15150-69 при работе на высоте над уровнем моря до 1000 м; температура окружающего воздуха от минус 10°С до плюс 40°С; верхнее значение относительно влажности 98% при температуре 25°С.

- допускается работа мотор-редукторов на высоте более 1000 м над уровнем моря при соблюдении требований ГОСТ 183-74;

Средний ресурс мотор-редукторов 4000 часов.

Степень защиты мотор-редукторов IP54.

5. Комплектация.

Мотор-редуктор SF6551 1

Паспорт ЭЛ 6551М.001ПС 1

6. Гарантийные обязательства.

Изготовитель гарантирует безотказную работу мотор-редуктора в течение 12 месяцев со дня продажи, при соблюдении условий эксплуатации,.

Дата продажи: