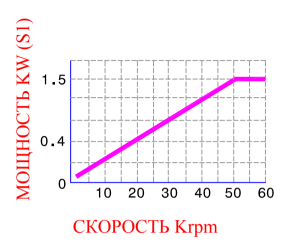


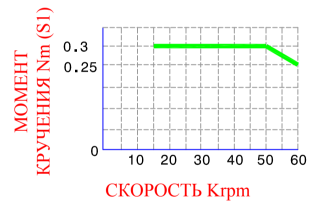
- Асинхронный 2-хполюсный двигатель
- Максимальная мощность 1,5 кВт
- Максимальный момент кручения 0,3 Nm
- Натяжение 220 В
- Максимальная сила тока 4,2 А
- Максимальная частота 1000 Гц
- Передние гибридные керамические подшипники $N = 2 \ \emptyset \ 15$
- Перманентная смазка подшипников
- Внутренний жидкостный циркулятор
- Ручное зажимное устройство
- Производительность охлаждающего аппарата 1100 Ватт
- Масса 4 кг
- 1. Вход системы охлаждения (М6)
- 2. Выход системы охлаждения (М6)
- 3. Передний наддув 1-1,5 (М 6)
- 4. Электрическая связь

Фаза двигателя - Заземление - Датчик NC









Контакты:

OOO "СервоКИП" 603022, г. Нижний Новгород ул.Тимирязева 15 (831) 433-23-01, 433-04-81 info@servokip.ru www.servokip.ru