



Обозначения:

- 1 - входной штуцер охлаждения EPC10-M12X1.25,
- 2 - выходной штуцер охлаждения EPC10-M12X1.25,
- 3 - разъем питания.

Примечания:

- 1. Статическая точность: радиальное биение  $\leq 0.002$ , биение на конце  $\leq 0.002$ .
- 2. Способ смазки: консистентная смазка. Водное охлаждение.
- 3. Устанавливать горизонтально.
- 4. Если смотреть на мотор от передней части к задней, то вращение против часовой стрелки.

модель:

скорость вращения.....8000 об\мин  
 номинальное напряжение.....350 В  
 номинальный ток.....10 А  
 номинальная частота.....133 Гц  
 номинальная мощность.....5 кВт  
 число полюсов.....2 пары