

Система обозначений соосно-цилиндрических мотор-редукторов серии МСЦ(Ф)

$\text{МСЦ (Ф)} \frac{25}{1} / \frac{2}{2} - \frac{49}{3} - \frac{28,7}{4} - \frac{В3}{5} - \frac{0,55}{6} - \frac{177}{7} - \frac{380}{8} - \frac{50}{9} \text{ (4Р)}$

- 1 – Серия редуктора (МСЦ)
- 2 – Фланцевое исполнение (Ф)
- 3 – Диаметр выходного вала, мм (25,30,40,50)
- 4 – Количество ступеней (2,3)
- 5 – Номинальное передаточное отношение редуктора
- 6 – Число оборотов выходного вала, об/мин
- 7 – Монтажная позиция (В3,В6,В7,В8,В1,В3,В5,В6)
- 8 – Мощность электродвигателя, kW
- 9 – Крутящий момент на выходном валу, Nm
- 10 – Напряжение питания электродвигателя, V
- 11 – Частота питающей сети, Гц
- 12 – Количество полюсов электродвигателя (2,4,6)