

## Система обозначений мотор-редукторов серии MNHL

M(N)HL (F) 25 / 2 – 49 – 28,7 – B3 – 0,55 – 177 – 380 – 50 (4P)

1    2    3    4    5    6    7    8    9    10   11 12

- 1 – Серия редуктора (**M(N)HL**)
- 2 – Фланцевое исполнение (**F**)
- 3 – Диаметр выходного вала, мм (**20,25,30,40,50,60,70**)
- 4 – Количество ступеней (**2,3**)
- 5 – Номинальное передаточное отношение редуктора
- 6 – Число оборотов выходного вала, об/мин
- 7 – Монтажное положение (**B3,B6,B7,B8,V1,V3,V5,V6**)
- 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**)