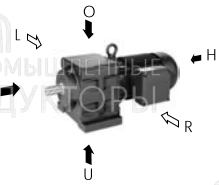


## 4.2 Цилиндрический мотор-редуктор серии BG

BG 10 Z X-71 / D08 LA4

- Тип редуктора
- Размер редуктора
- Предварительная ступень редукции
- Усиленный подшипник
- Код исполнения редуктора
- Код исполнения рабочего вала
- Трехфазный
- Размер двигателя
- Внутренняя длина
- Версия
- Число полюсов



- Z-... Редуктор с предварительной ступенью редукции
- G-... Двойной редуктор
- 1. Лапа со сквозными отверстиями

- 2. Малый фланец A со сквозными отверстиями
- 3. Стандартный фланец A со сквозными отверстиями
- 4. Большой фланец A со сквозными отверстиями

- 6. L Резьбовые отверстия в корпусе слева
- 6. R Резьбовые отверстия в корпусе справа
- 6. LR Резьбовые отверстия в корпусе справа и слева

- 7. Фланец C с резьбовыми отверстиями
- 8. Обработка со всех сторон

- 9. L Опорная плита слева
- 9. R Опорная плита справа
- 9. LR Опорная плита слева и справа

- 1. Целый вал на стороне редуктора V
- 7. Целый вал на стороне редуктора V для фланца, начиная с BG10
- Двойное уплотнение вала

