



Порядок заказа мотор-редуктора, редуктора или электродвигателя Danfoss BAUER

| | |
|--|--|
| Мощность двигателя и/или Момент на валу | P, кВт M, Нм |
| Скорость вращения вала | n ₂ , об/мин |
| Тип редуктора | BG – цилиндрический соосный; BF – цилиндрический плоский; BK – конический; BS – червячный |
| Конструкция крепления редуктора: | Лапа; фланец; моментная рукоятка; резьбовые отверстия в корпусе со стороны вала/снизу/слева и справа |
| Конструкция вала | Цельный; полый со шпоночным пазом; полый вал со сжимной шайбой |
| Напряжение питания | V, (3x380, 1x220 В 50Гц; постоянное) |
| Коэффициент эксплуатации или число часов работы в день, количество пусков в час, наличие ударных нагрузок, тип трансмиссионного элемента | fS |
| Режим работы | S1 (постоянный); S2, мин; S3 (прерывистый), %; |
| Степень защиты | IP54; IP65; выше IP65 |
| Температурный класс изоляции | B; F |
| Монтажная позиция | IM |
| Температура окружающей среды | t |
| Характеристики окружающей среды | |
| Применение | |
| Дополнительные опции/требования | |
| При наличии тормоза: | |
| Тормозной момент | M _t , Нм |
| Напряжение питания выпрямителя | |