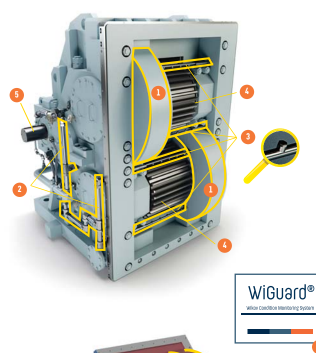
# Редукторы боковых приводов

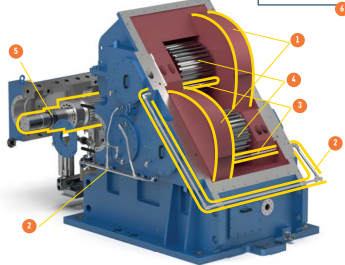
# для шаровой мельницы





## Редукторы Side Drive & LGD для шаровой мельницы





#### Размеры редуктора SD или I GD



Номинальная

мошность [МВт]

 Точную дату доставки согласовать с нашим торговым представителем

#### Основные функции

- Разделенная система смазки идеально герметичная система защиты шестерен, подшипников и масляного насоса от попадания цементной пыли от зубчатого венца
- 2. Система смазки (маслопровод) снаружи корпуса редуктора позволяет быстрый демонтаж форсунок без отсоединения редуктора от зубчатого венца
- 3. Маслопровод со специальными форсунками с повышенной устойчивостью к засорению
- 4. Оптимизированный контакт зубьев с самовыравнивающейся шестерней, компенсирующей состояние / износ венцовой шестерни
- 5. Двустороннее зацепление зубьев быстроходного вала
- 6. WiGuard удаленная система мониторинга состояния редуктора (опция)

### НЕНТИЧНАЯ ЗАМЕНА:

- · мультибрендовая замена всех размеров
- подсоединение к существующей системе смазки
- возможность использования масла двух типов вязкости для 2 отдельных масляных циркуляций
  - ISO VG 460

для венцовой шестерни ISO VG 320 для внутренней части редуктора Масла не смешиваются!

The Essence of Engineering

### УМЕНЬШЕНИЕ РАЗМЕРА УСТАНОВКИ

СРАВНЕНИЕ СТАНДАРТНЫХ РЕШЕНИЙ УСТАНОВКИ И РЕШЕНИЙ ДЛЯ БОКОВОГО ПРИВОДА SIDE DRIVE

