



МАСЛА ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ КОМПРЕССОРОВ ТАБЛИЦА ПЕРЕХОДА

ПРИМУТ ЛЮБОЙ ВЫЗОВ

ЛИНЕЙКА "R"

ЛИНЕЙКА "P"

СТАРЫЙ ПРОДУКТ	НОВЫЙ/ЗАМЕНЯЮЩИЙ ПРОДУКТ
Shell Corena AS	Shell Corena S4 R <ul style="list-style-type: none"> Очень длительный срок службы Эффективность систем Тяжелые условия эксплуатации
Shell Corena S	Shell Corena S3 R <ul style="list-style-type: none"> Длительный срок службы Эффективность систем
Shell Corena D	Shell Corena S2 R <ul style="list-style-type: none"> Надежная защита Применения со стандартным сроком службы
Shell Corena AP	Shell Corena S4 P <ul style="list-style-type: none"> Очень длительный срок службы Эффективность систем Тяжелые условия эксплуатации
Shell Corena P	Shell Corena S2 P <ul style="list-style-type: none"> Надежная защита Применения со стандартным сроком службы Тяжелые условия эксплуатации

Равноценная замена

ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ БУКВЕННЫХ УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ В НАЗВАНИЯХ ПРОДУКЦИИ

- P** = повышенное/высокое давление / поршневые воздушные компрессоры
- R** = ротационный пластинчатый и винтовой воздушный компрессор

ОПРЕДЕЛИТЕЛЬ ПИКТОГРАММ ОБЛАСТЕЙ ПРИМЕНЕНИЯ

- Высокая температура
- Ротационный воздушный компрессор
- Мобильный воздушный компрессор
- Индустриальное применение
- Поршневой воздушный компрессор

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТАБЛИЦЫ ПЕРЕХОДА

В левом столбце найдите используемое сейчас масло для воздушного компрессора, затем в той же строке найдите новое название или соответствующий заменяющий продукт.

Приведенный список масел для воздушных компрессоров не является полным. За полной информацией о продуктах «Шелл» для вашего бизнеса обращайтесь к ближайшему представителю «Шелл», в центр поддержки клиентов или к дистрибьютору смазочных материалов «Шелл».