

DEVON REDUCER CLP

Редукторные масла



СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ

DIN 51517 ч.III

ISO VG 68, 100, 150, 220, 320, 460, 680

ОПИСАНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Масла Devon Reducer CLP — это высококачественные масла с добавлением современного сбалансированного пакета присадок импортного производства, улучшающие смазывающие, антиокислительные, антикоррозионные, противозадирные и противозадирные свойства.

Масла Devon Reducer CLP используются в зубчатых передачах современного промышленного оборудования, отечественного и импортного производства, работающего при средних и высоких нагрузках, в том числе ударных, циркуляционных системах различных механизмов, работающих при повышенных нагрузках, в узлах трения автоматических прессов горячей штамповки и других тяжело нагруженных элементах промышленного оборудования.



ВИДЫ УПАКОВКИ

- ♦ Евробочка: 41 кг, 180 кг

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ♦ Высокая защита от коррозии и окисления
- ♦ Термоокислительная стабильность
- ♦ Прекрасные деэмульгирующие свойства
- ♦ Отличные антипенные свойства

СПЕЦИФИКАЦИИ

Масла редукторные ТУ 0253-059-15301184-2015

МИНЕРАЛЬНЫЕ:

Devon Reducer CLP-68

Devon Reducer CLP-100

Devon Reducer CLP-150

Devon Reducer CLP-220

Devon Reducer CLP-320

Devon Reducer CLP-460

Devon Reducer CLP-680

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	CLP-68	CLP-100	CLP-150	CLP-220	CLP-320	CLP-460	CLP-680
Тип базового масла	минеральное						
Индекс вязкости	95	95	95	95	95	95	95
Вязкость кинематическая при 40 °С, мм ² /с	61,2 - 74,8	90,0 - 110,0	135,0 - 165,0	198,0 - 242,0	288,0 - 352,0	414,0 - 506,0	612,0 - 748,0
Температура вспышки в открытом тигле, °С	210	220	220	230	230	240	240
Температура застывания, °С	минус 18	минус 18	минус 18	минус 18	минус 18	минус 18	минус 18
Кислотное число, мг КОН на 1 г масла	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6

Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения, не являются спецификацией производителя и могут изменяться в соответствии с требованиями ООО «Завод смазочных материалов «Девон».