

РЕДУКТОРНАЯ ОС-Л РЕДУКТОРНАЯ ОС-З

Смазки редукторные

СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ 19.20.29-008-19084838-2018



ОПИСАНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Смазки редукторные ОС - производятся на основе высоковязкого минерального масла, загущенного натриевыми мылами жирных кислот с добавлением функциональных присадок

Смазки редукторные ОС применяются для смазывания зубчатых передач тяговых редукторов двигателей локомотивов, а так же в тихоходных шестеренчатых редукторах сельскохозяйственной, дорожной и строительной техники. Так же смазки редукторные ОС можно применять в промышленных редукторах металлургического и горнодобывающего оборудования.

Смазка редукторная ОС-Л применяется для эксплуатации в летний период.

Смазка редукторная ОС-З применяется для эксплуатации в зимний период.



ВИДЫ УПАКОВКИ

- ♦ Евробочка: 190 кг

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ♦ Надежная защита зубчатых передач от износа и коррозии

СПЕЦИФИКАЦИИ

Смазки редукторные: ТУ 19.20.29-008-19084838-2018

Редукторная ОС-Л

Редукторная ОС-З

НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	Редукторная ОС-Л	Редукторная ОС-З
Тип загустителя	Na	
Тип базового масла	минеральное	
Вязкость, условная при 100°C	7-12	3-7
Зольность, %, не более	3	3
Массовая доля воды, %, не более	0,5	0,5
Массовая доля свободной щелочи в пересчете на NaOH, не более	0,3	0,3
Массовая доля механических примесей, %, не более	0,1	0,1
Трибологические характеристики на ЧШМ при (20±5) °C: а) нагрузка сваривания (Pс), Н б) показатель износа (Ди), мм	1800 0,7	1800 0,7

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