



Универсалните литиеви греси са за смазване на всички видове лагери, шарнири и триещи се час

Греси на FAG, Германия

[свалете файл със спецификации](#)

Наименование	Температурен режим	Базово масло	Спецификация	Базовото масло (при 40 гр)
MULTI2	до 140 градуса	SAE 2		
MULTI1	до 110 градуса	SAE 1		
MULTI0	до 90 градуса	SAE 0		
TEMP110	до 110 градуса	SAE 1		
TEMP100	до 100 градуса	SAE 1		
TEMP90	до 90 градуса	SAE 0		
TEMP80	до 80 градуса	SAE 0		
TEMP70	до 70 градуса	SAE 0		
TEMP60	до 60 градуса	SAE 0		
TEMP50	до 50 градуса	SAE 0		
TEMP40	до 40 градуса	SAE 0		
TEMP30	до 30 градуса	SAE 0		
TEMP20	до 20 градуса	SAE 0		
TEMP10	до 10 градуса	SAE 0		
TEMP0	до 0 градуса	SAE 0		

Греси на Стеалит, България



Наименование	Температурен режим	Вискозитет	Спецификация	Тяга	Скоростна характеристика	Диагностика	Базовото масло (при 40 градуса С - кв.мм/с.)
Номенклатурен номер и разфасовка	Литол 24	25	до 120 градуса С	Френи натоварвания, с	общо предназначение		11
	110202-800г						
	110203-3кг						
	110204-9.5кг						
ени натоварвания	Калиево диоксид	20	до 60 градуса С	я, бавни обороти	вискозитет	заповенни верси	формат маслен, 3.2 мм
	110206-800г						
	110207-3кг						
	110208-9.5кг						
акто и за ниски	Графитов карбид	20	до 60 градуса С	ходяща за ниски	калциев	вазелин	имбавен работен, за 10
	110210-800г						
	110211-3кг						
	110212-9.5кг						
а умерени	Литол EP2, EP3	30	до 130 градуса С	натоварвания и	бързи	сабур	минераални масла, 150
	110214-9.5кг EP2						
	110215-3кг EP3						
	110216-9.5кг EP3						
	Препоръчана X	30	до 130 градуса С	бързи обороти, за	високи	сабур	минераални масла, 150
	110218-800г						
	110219-3кг						
	110220-9.5кг						
ния, подходящи	Литол EP3	25	до 120 градуса С	бързи обороти, за	високи	сабур	минераални масла, 150
	110221-800г						
	110222-3кг						
	110223-9.5кг						
е за умерени	Литол EP3	25	до 120 градуса С	натоварвания и	бързи	сабур	минераални масла, 150
	110291-9.5кг						