

Техническая Информация Продукта

Промышленные редукторные масла JASOL GEAR TRANS 68-680

Применение

Масла для промышленных редукторов JASOL GEAR TRANS 68-680 предназначены для смазки средненагруженных механических редукторов промышленного оборудования, строительных машин, машин, работающих в горнодобывающей промышленности, станков и других устройств, при рабочих температурах не выше 100°C.

Application

JASOL GEAR TRANS 68-680 are designed for medium-loaded mechanical gears of industrial equipment, often transferring impact loads, machines working in the mining industry, in machine tools, and other devices at temperatures operation to 100°C.

Стандарты, спецификации

(Standards, specifications)

DIN 51 517, cz.1 C, cz.2 CL

ISO 12 925-1: CKC

ISO 3448 VG:68 – 680

Параметры (Specifications)	JASOL GEAR TRANS						
	68	100	150	220	320	460	680
Кинематическая вязкость при темп. 40°C, [mm ² /s] (Kinematic viscosity at 40°C)	66	98	145	215	310	450	670
Индекс вязкости (Viscosity Index)	95					90	
Температура застывания, [°C] (Pour point)	-18	-18	-14	-14	-12	-12	-9
Температура вспышки, [°C] (Flash point)	190	210		215		220	
<p>Примечание: приведенные выше значения физико-химических параметров являются типичными значениями. Фактические значения включаются в лабораторный сертификат, который прилагается к каждой партии продукта. (Note: The above values of physico - chemical parameters are typical values. The actual values are placed in the judgment laboratory attached to each batch of product)</p>							