



## Масло редукторное CHILON 460

**Масло редукторное CHILON 460** минеральное редукторное масло для оборудования, эксплуатируемого в условиях больших нагрузок. Для систем с циркуляционной смазкой или смазкой разбрызгиванием. используются в широком диапазоне промышленного и судового оборудования, особенно в цилиндрических прямозубых, конических, косозубых и червячных передачах.

### **Преимущества .**

- ✓ Чистота систем и уменьшение технического обслуживания.
- ✓ Увеличение срока службы подшипников приводит к повышению производительности..
- ✓ Уменьшенный износ шестерен и подшипников снижает количество незапланированных простоев.

### **Классификация масла по вязкости—[32](#)**

Срок гарантийного хранения масла – 5 лет с даты производства.

\*Типовые характеристики продукта представляют собой усредненные значения и не являются спецификацией производителя.



## Масло редукторное CHILON 460

ПОКАЗАТЕЛИ	ЗНАЧЕНИЯ	МЕТОД
1. Плотность при 20 °С ,kg/m <sup>3</sup> , не более	925	ГОСТ 3900
2. Вязкость кинематическая mm <sup>2</sup> /s при 40 °С, в пределах	414,0-506,0	ГОСТ 33
3. Индекс вязкости	85	ГОСТ 25371
4. Температура вспышки, определяемая в открытом тигле, °С, не ниже	220	ГОСТ 4333
5. Температура застывания, °С, не выше	Минус 12	ГОСТ 20287 метод Б
6. Массовая доля механических примесей %, не более	0,01	ГОСТ 6370
7. Содержание воды не более	Следы	ГОСТ 2477
8. Испытание на коррозию металлов, медной пластинки при часов 100 С, в течении 3 часов	Выдерживает	ГОСТ 2917
9. Цвет на колориметре ЦНТ, с разбавлением 50:50, не более	8,0	ГОСТ 20284
10. Кислотное число mg КОН на 1g не более	2,0	ГОСТ 5985
11. Зольность %, не более	0,5	ГОСТ 1461
12. Трибологические характеристики на 4х шариковой машине: - индекс задира (Из), N(Ньютон) не менее: - диаметр пятна износа, mm, не более	539  0.45	ГОСТ 9490