



ПС-28, П-40

Масла, предназначенные для применения в редукторах прокатных станов.

Преимущества

- Уникальное высоковязкое базовое масло обеспечивает стабильность несущей способности пленки, за счет исключения использования загущающих полимеров
- Смазывающие свойства позволяют обеспечить необходимый уровень защиты рабочих поверхностей
- Хорошая термоокислительная стабильность позволяет использовать масло в циркуляционных системах оборудования в течение длительного времени

Типичные физико-химические характеристики

Показатели	Метод	ПС-28	П-40
Вязкость кинематическая при 100 °C, мм²/с	ГОСТ 33	28,1	39,4
Индекс вязкости	ГОСТ 25371	88	86
Температура вспышки в открытом тигле, °С	FOCT 4333	278	295
Температура застывания, °С	FOCT 20287	-15	-13
Массовая доля серы, %	FOCT 1437	0,62	0,75
Плотность при 20 °C, кг/м ³	FOCT 3900	899	908
Коксуемость, %	ΓΟCT 19932	-	1,01

Система менеджмента компании сертифицирована в соответствии с международными стандартами

ISO 9001

ISO 14001

ISO/TS 16949

OHSAS 18001







