

Масло «Вапор-13»

Масло Вапор-13 применяют для прокатного оборудования при давлениях на поверхности трения 60-120*10 ЗН.

Физико-химические показатели

ТУ 0253-025-23693454-2009

1. Внешний вид	Однородная жидкость
2. Вязкость кинематическая при 100°C, мм ² /с (сСт)	11,4-14,5
3. Температура вспышки в открытом тигле, °С, не ниже	180
4. Температура застывания, °С, не выше	-10
5. Массовая доля механических примесей, %, не более	0,01
6. Массовая доля воды, %, не более	0,06
7. Зольность, %, не более	0,015
8. Коксуемость, %, не более	2,0

Условия применения:

Применяется в состоянии поставки.

Гарантийный срок хранения 1 год.