

ПС-28

Масло за прокатни/валцови/ станове

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ И ОПИСАНИЕ

Масло, предназначено за приложение в редукторните прокатни станове и други тежкостоварени механизми.

ПРЕДИМСТВА

- уникалните силно вискозитетни базови масла осигуряват стабилност на носещата способност на блендата чрез премахване на използването на сгъстени полимери;
- добрите смазващи свойства позволяват да се осигури необходимото ниво на защита на работещите повърхности;
- добрите термоокислителни свойства позволяват да се използват масла в циркуляционните системи на оборудването в течение на дълъг период от време.

ТИПИЧНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Кинематичен вискозитет при 100°C, мм ² /с	29,7
Вискозитетен индекс	82
Пламна температура в отворен тигел, °C	290
Температура на течливост, °C	-20
Масова част на сярата, %	0,7
Плътност при 20°C, кг/м ³	0,909

Произвежда се от ОАО «Газпромнефт-ОНПЗ», 644040, Россия, г. Омск, пр. Губкина, 1 по ГОСТ 12672-77. По-подробна информация за продукта и неговото използване можете да получите от техническите специалисти на e-mail: service@maslagaz.com
Горепосочените данни се явяват типични за продуктите, получени в условията на нормална производствена толерантност и не представляват технически условия. Информацията има справочен характер и може да бъде променена без предупреждение.

