

ШРУС-4

ОПИСАНИЕ



Антифрикционная многоцелевая, водостойкая смазка с содержанием дисульфида (MoS₂) молибдена, что обеспечивает превосходную стойкость к высоким ударным нагрузкам.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Предназначена для смазывания шарниров равных угловых скоростей переднеприводных легковых и грузовых автомобилей, а также выжимных подшипников сцепления, крестовин карданных соединений, подшипников ступиц колес передне- и полноприводных авто, а также для других автомобилей и механизмов, работающих при средних и высоких нагрузках.



СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

DIN 51 502, KPF2K-40



ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ИНТЕРВАЛ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

от -40°C до +120°C



ПРЕИМУЩЕСТВА

- Характеризуется превосходной механической, коллоидной и антиокислительной стабильностью.
- Практически не испаряется, устойчив к воздействию влаги.
- Обеспечивает хорошую защиту деталям, прекрасно выполняет антифрикционную и противоизносную функции.



- Может использоваться в широком диапазоне температур.
- Предупреждает развитие коррозии на металлических поверхностях.
- При повышении или понижении температуры его смазывающая способность и эластичность остаются неизменными.

показатель	ед. изм.	метод	значение
Температура каплепадения	°C	ГОСТ 6793	190
Пенетрация при 25°C	Мм 10 ⁻¹	ГОСТ 5346	250-280
Предел прочности, при 20°C	Па (гс/см ²)	ГОСТ 7143	300-700 (3,0-7,0)
Нагрузка сваривания, не менее	(Pс), Н (кгс)	ГОСТ 9490	4136 (422)

Фасовка



+7 (495) 993-46-46



info@pilot-s.com



Россия, 141200,
Московская область,
г. Пушкино, ул. Новая, д. 16