



Agip GREASE PV это смазка на основе безгидратного кальция, кремового цвета слегка воскообразной текстуры. Идеально подходит для защиты и смазки.

Характеристики (типовые показатели)

Grease PV		
Класс по NLGI		2
Пенетрация	1мм/10	250
Температура каплепадения	°C	135
Вязкость базового масла при 40°C	мм ² /с	91

Свойства и эксплуатационные качества

- Защитные и антикоррозионные свойства Agip GREASE PV делают ее особенно подходящей для защиты металлических поверхностей от влаги и солей, либо от агрессивных вызывающих коррозию сред.
- Agip GREASE PV является водостойкой, поэтому может без проблем использоваться на контактирующих с водой поверхностях.

Применение

Agip GREASE PV рекомендуется для смазывания и защиты механических частей, находящихся в контакте с атмосферой либо в неблагоприятных условиях. Например, для деталей двигателей, трансмиссии, дополнительного оборудования и палубного оборудования моторных судов, а также для судовых двигателей и привода, а также прочего морского оборудования, на химических заводах и т.д.

Спецификации

- NATO symbol G-460 (TL 9150-066)