

Q8 Rubens WB /b

Литиевая комплексная смазка для экстремального давления

Описание

Q8 Rubens WB/b - превосходная многофункциональная смазка для экстремального давления. Эта смазка на основе минерального масла имеет превосходную поперечную стабильность и долгий срок службы. Синий цвет смазки позволяет легко заметить ее при использовании. Смазка Q8 Rubens WB/b обеспечивает превосходную защиту от износа, отличную защиту от ржавчины и легкой прокачиваемостью. Смазка выдерживает температуру до 140°C.

Сферы применения

Масло Q8 Rubens WB/b используется в промышленности и автомобилях. Это масло очень рекомендуется для сильно нагруженных подшипников скольжения и антифрикционных подшипников, втулок и штифтов в промышленном оборудовании, внедорожной технике, строительной технике, автомобильном оборудовании (стандарт Volvo 97720), судовом и сельскохозяйственном оборудовании.

Преимущества

- Увеличенный срок службы обеспечивает минимальные расходы и максимальную эффективность.
- Превосходная высокая температура каплепадения
- Превосходная устойчивость к коррозии
- Превосходно подходит для применения в широком диапазоне температур
- Оптимальная защита от износа
- Сокращение времени простоя благодаря повышению эффективности обслуживания
- Превосходная поперечная стабильность
- Очень высокая допустимая нагрузка
- Очень хорошо подходит для широкого диапазона применений

Спецификации и разрешения

ASTM	D 4950 GC-LB	ISO	6743 L-XCDIB2
DIN	51502 KP2N-30		

Свойства

	Способ	Единица	Типичные
Мыльный тип	-	-	Lithium complex
Цвет	Visual	-	Blue
Степень густоты, NLGI №	NLGI	-	NLGI 2
Проникновение, обработка, 25 °C, 60 тактов	D 217	0.1 mm	280
Кин. Вязкость базового масла при 40 °C	D 445	mm ² /s	210
Точка каплепадения	D 566	°C	300
Проба на медную пластинку, 100 °C, 24 ч	D 4048	-	pass
Испытание на четырехшариковой машине, нагрузка сваривания	IP 239	N	2700

The figures above are not a specification. They are typical figures obtained within production tolerances.