

Защита от коррозии **OKS 2301** предохраняет от ржавчины

Области применения



Условия эксплуатации смазочных материалов



Главные преимущества

Защита от коррозии OKS 2301 - предохраняет от ржавчины, водоталкивающая, видимая и предотвращающая коррозию защита. Для проверки на постоянство покрытия указывает зеленый цвет.

Цвет, основные компоненты светло окрашенный/ синтетический воск, замедлители коррозии, растворитель

Температурный диапазон:

Защита от коррозии тест на соленые брызги(h): >1000 при толщине слоя 10µm

Толщина слоя (µm): около 10 после одного применения

Экономичность (м2/кг твердые, м2 аэрозоли): 5

Упаковка: аэрозоль 400мл

	Стандарт	Условия	Ед.измерения	Значение
Консистентные смазки				
Тип				синтетический воск
Растворитель				
Тип				особая точка кипения топлива
Добавки				
Тип				защита от коррозии
Слой пленки				
Оптимальная толщина слоя	DIN 50 981/50 984	DIN 50 982-2		> 10
Температура прилипания			°C	комнатная температура
Время высыхания		при 20°C		0,1
Покрытие поверхности			мл/Тин	5
Данные				
Густота	DIN EN ISO 3838	+20°C	г/мл	0,8
Цвет				зеленоватый
Рабочая температура				
Минимальная рабочая температура			°C	-40
Максимальная рабочая температура			°C	70
Проверка защиты от коррозии				

Проверка солевым туманом	DIN 50 021	50	> 1.000
--------------------------	------------	----	---------