

ANTICORIT BGI 22

Антикоррозионный состав с летучими ингибиторами коррозии

Описание

ANTICORIT BGI 22 – это маловязкий антикоррозионный состав на основе базового масла с малым содержанием ароматических углеводородов. Продукт не содержит бария, цинка и нитритов. На обработанных поверхностях образует тонкую, нелипкую и не смолистую пленку.

Продукт содержит эффективную комбинацию масла, активных антикоррозионных компонентов, а также специальные летучие ингибиторы коррозии (VCI), которые обеспечивают надежную защиту в случаях, когда упаковка не имеет повреждений, но поверхность детали не полностью смочена жидким антикоррозионным средством.

ANTICORIT BGI 22 соответствует самым высоким требованиям производителей подшипников в том, что касается хранения, транспортировки и совместимости с обычными смазочными маслами. Продукт, таким образом, прекрасно подходит для долговременной защиты готовых прецизионных деталей, особенно подшипников качения.

Типовые характеристики

Свойства	Единица	Значение	Тест метод
Цвет		3,0	DIN ISO 2049
Плотность при 15°C	кг/м ³	898	DIN 51 757
Кинематическая вязкость при 40°C	мм ² /с	22	DIN 51 562
Температура вспышки	°C	>150	DIN ISO 2592
Масса масляной пленки при 20 °C	г/м ²	5	FLV-F-03*
Защита от коррозии (St 1405)			
Соляная камера	часы	8	DIN EN ISO 9227
Климатическая камера	циклы	> 25	DIN EN ISO 6270-2 AHT
Защита от коррозии**			
Хранение в помещении	месяцы	9-15	
Хранение под навесом	месяцы	3-6	

*FLP – лабораторный метод фирмы Fuchs



Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: