

## EPHT GREASE NLGI 2

### Описание продукта:

**EPHT GREASE NLGI 2** высококачественная многоцелевая пластичная смазка на основе минерального масла и бентонитового загустителя.

**EPHT GREASE NLGI 2** содержит антиокислители и добавки EP/AW.

Неорганический загуститель делает **EPHT GREASE NLGI 2** подходящей для применения в очень широком диапазоне температур и особенно при повышенных температурах.

**EPHT GREASE NLGI 2** высокоэффективный продукт для промышленного оборудования и автомобильного.

Универсальные свойства делают смазку **EPHT GREASE NLGI 2** пригодной для применения в различных типах подшипников, включая работающие при пиковых температурах до 200°C.

### Спецификации

#### **Выполняет и перевыполняет требования:**

**DIN 51502: KP2N-30, ISO 6743: L- XCDAВ2**

<b>Характеристики:</b>	<b>Метод тестирования:</b>	<b>Типичные значения:</b>
NLGI класс	ASTM D217	2
Вязкость базового масла: при 40 °C при 100 °C	ISO 12058 ISO 12058	475 мм <sup>2</sup> /с 31 мм <sup>2</sup> /с
Цвет	визуально	коричневый
Температура каплепадения, °C	IP 396	не измерима
Плотность при 20°C	IPPM CS/03	920 кг/м <sup>3</sup>
Износ на 4-х шариковой машине	DIN 51350-4	2600 N
Диапазон рабочих температур		-30 до 150 °C, пик 200 °C
Пенетрация, 60 циклов Пенетрация, 100 циклов	ISO 2137	265-295 + 55
Коррозия меди после 24 ч, 100 °C,	ASTM D4048	1a
Маслоотделение, 168ч при 40°C	IP 121	3 %
Окислительная стабильность 100ч/100 °C	ASTM D942	50 кПа
Давление истечения при -30 °C,	DIN 51805	< 1400 hPa