



Wolver Optima GP2

VERPACKUNG

170 KG | 16 KG | 8 KG | 400 ML

Wolver OPTIMA GP2 - Grasa multigrado universal para la industria y el transporte. Se tiene mayor resistencia al calor y propiedades de resistencia al agua en comparación con grasas de litio tradicionales.

Wolver OPTIMA GP2 - Grasa de calcio complejo de litio universal.

Temperatura de funcionamiento: -30 ° C ... + 150 ° C

ESPECIFICACIONES

NLGI 2

K2N-30

L-XCEEA 2

Propiedades

- aumentar las propiedades de presión y resistencia al desgaste;
- alta estabilidad a temperaturas elevadas;
- buena adhesión al metal y las ranuras de obturación, resistente al agua y protección a largo plazo contra la corrosión;
- la reducción de la gama de lubricantes usados y ahorro de costes mediante la reducción del inventario de lubricantes.

Solicitud

- rodamientos de las ruedas y unidades de chasis, máquinas y equipos agrícolas y de construcción;
- Cojinetes de equipos industriales y metalúrgicos en una amplia gama de cargas y velocidades de hasta 5000 rev / min;
- Rodamientos y presiona componentes, extrusoras, transportadores, trituradoras, cajas de cambios, equipo agrícola;
- Los equipos que operen en áreas cerradas con alta humedad o alto contenido de polvo; Las pequeñas y electrodomésticos, equipos de garaje y herramientas.

Tabla de datos

PROPIEDADES	UNIDAD	LOS INDICADORES TÍPICOS
Viscosidad a 40°C	mm ² /s	104

Penetración a 25°C	10 ⁻¹ ·mm	280
Punto de goteo	°C	242
Propiedades anticorrosivas	-	pasar
Carga de soldadura de 4 bolas	kg	237
Color	-	marrón

20L - Cubo de 4229 4260360942297
estano
208L - Barril 4230 4260360942303
400g - Cartucho4012 4260360940125