

WOLF ANH CA GREASE EP 2 GREEN

05/03/2025
9284

Esta grasa multiusos sin litio es una grasa lubricante espesante de calcio anhidro (ANH Ca) basada en aceite mineral y polímero.

La grasa contiene antioxidantes, inhibidores de la corrosión y aditivos EP/AW.

APLICACIONES

El agente espesante ANH Ca, junto con la mezcla de lubricante de base especial, convierte a este producto en apto para la lubricación de cojinetes con carga media y en entornos húmedos y corrosivos.

La grasa lubricante cuenta con una excelente adhesión y resistencia al agua.

CARACTERÍSTICAS

Protección contra la corrosión: muy buena protección contra la corrosión.

Multiusos

: amplia gama de usos.

Resistente al agua

: excelente resistencia frente al lavado con agua.

ESPECIFICACIONES

| | | | |
|-----|---------|-----|-------------|
| DIN | 51502 | ISO | 12924 |
| DIN | KP2K-30 | ISO | L-XC(F)CIB2 |

PROPIEDADES TÍPICAS

| Ensayo | Método | Unidad | Resultado medio |
|-----------------------------------|---------------------------|--------|-----------------|
| Textura | Visual | | SMOOTH |
| Color | VISUAL | | GREEN |
| Clasificación NLGI | ASTM D217 | | 2 |
| Penetración medida (a 60 golpes) | ISO 2137 | 0.1 mm | 265-295 |
| Punto de gota | ISO 2176/IP 396 | °C | > 140 |
| Cuatro bolas (carga de soldadura) | ASTM D2596/ DIN51350:4 | N | 3200 |
| Base Oil Viscosity at 40 °C | ASTM D7152 | cSt | 320 |

Nos reservamos el derecho de modificar las características generales de nuestros productos con el fin de facilitar que nuestros clientes se beneficien de los últimos avances técnicos.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolf lubes.com

