

MATRAX GEAR CLASSIC 90 GL-5

Descripción

Aceite multigrado para su uso en una amplia gama de diferenciales de automoción que exijan el cumplimiento de la norma API GL-5.

Aplicación

Aceite desarrollado para aplicaciones diferenciales sometidas a condiciones severas de funcionamiento. Su formulación garantiza el máximo rendimiento y la máxima protección y ofrece la mejor lubricación y una mayor vida útil de los equipos.

Características técnicas

Excelente estabilidad a la oxidación, incluso en condiciones extremas, lo que proporciona una mayor durabilidad del producto.

Alta protección antidesgaste: mejora la durabilidad de los mecanismos.

Compatibilidad con la mayoría de juntas y elastómeros: no reacciona químicamente, lo que evita la formación de lodos.

Datos Técnicos

Parámetro

Viscosidad cinemática @40°C (cSt) ASTM D 445
Viscosidad cinemática @100°C (cSt) ASTM D 445
Índice de viscosidad ASTM D 2270
Densidad a 15°C (g/cm³) ASTM D 1298
Punto de inflamación (°C) ASTM D 92
Punto de congelación (°C) ASTM D 97

MATRAX GEAR CLASSIC 90 GL-5

190
17,5
95
0,897
280
-12

Aprobaciones y recomendaciones

API GL-5 · MIL PRF-2105D · GB 13895-2018 · ZF TE-ML-07A

Todos los envases deben almacenarse en instalaciones cubiertas. En los casos en que el almacenamiento al aire libre sea inevitable, los bidones deben colocarse horizontalmente para evitar la posible entrada de agua, así como su deformación. Los productos no deben almacenarse a más de 60°C, ni exponerse a la luz solar directa o a bajas temperaturas. Le aconsejamos que lea atentamente la ficha de datos de seguridad para obtener más información sobre su uso y manipulación.