



Descripción

Aceites minerales puros, obtenidos a partir de crudos parafínicos, con excelentes propiedades de untuosidad y estabilidad al envejecimiento, que los hacen adecuados para satisfacer las necesidades de engrase general en todo tipo de aplicaciones sin exigencias especiales, incluyendo las de engrase perdido.

La gama de productos Repsol Maker V 46 se recomienda en todo tipo de mecanismos en los que se requiera una lubricación a engrase perdido, y en general en todos los mecanismos cuyas condiciones de engrase no requieran unas cualidades específicas o bien que éstas sean mínimas.

Cualidades

- Elevada calidad para aceites no inhibidos
- Buena untuosidad
- Alto índice de viscosidad
- Excelente lubricidad
- Bajo punto de congelación

Niveles de calidad, homologaciones y recomendaciones

- DIN 51501 L -AN
- ISO 6743/1 - AN
- ISO 6743/4 - HH

Características técnicas

	UNIDAD	MÉTODO	VALOR
Grado ISO VG			46
Viscosidad cinemática a 40 °C	cSt	ASTM D445	46
Viscosidad cinemática a 100 °C	cSt	ASTM D445	6,7
Índice de viscosidad	-	ASTM D2270	95
Punto de inflamación, vaso abierto	°C	ASTM D92	200
Punto de vertido	°C	ASTM D97	-24
Corrosión Cu, 3h a 100 °C	-	ASTM D130	1b
RUST, método A	-	ASTM D665	Pasa

Las características mencionadas representan valores típicos y no pueden ser consideradas especificaciones de producto.