



Descrição

Óleos minerais puros, obtidos a partir de crude parafínico, com excelentes propriedades de untuosidade e estabilidade ao envelhecimento, sendo adequados para satisfazer as necessidades de desengorduramento geral em todo o tipo de aplicações sem exigências especiais, inclui lubrificação perdida.

A gama de produtos Repsol Maker V 46 recomenda-se em todo o tipo de mecanismos que necessite uma lubrificação a fundo perdido, e em geral todos os mecanismos com condições que não exijam qualidades específicas.

Qualidades

Elevada qualidade para óleos não inibidos

Boa untuosidade

Alto índice de viscosidade

Excelente lubrificidade

Baixo ponto de congelação

Níveis de qualidade, aprovações e recomendações

• DIN 51501 L -AN

• ISO 6743/1 - AN

Características técnicas

	UNIDADE	MÉTODO	VALOR
Grau ISO VG			46
Viscosidade cinemática a 40 °C	cSt	ASTM D445	46
Viscosidade cinemática a 100 °C	cSt	ASTM D445	6,7
Índice de viscosidade	-	ASTM D2270	95
Ponto de fluxo	°C	ASTM D97	-24
Ponto de inflamação, vaso aberto	°C	ASTM D92	200
Corrosão ao Cobre 3h a 100°C	-	ASTM D130	1b
Rust, método A	-	ASTM D665	Passa

As características mencionadas são valores típicos e não podem ser consideradas como especificações do produto.