



APLICAÇÕES

Eni Betula 68 é um lubrificante para compressores frigoríficos, formulado com óleos base naftênicos altamente refinados, particularmente recomendados para unidades industriais de tipo aberto e sistemas de bomba de calor que trabalham com fluidos refrigerantes padrão (R-12, R-22 e amoníaco, SO2 excluído).

VANTAGENS PARA O CLIENTE

- Vida útil longa, graças a uma excelente resistência à oxidação
- Eficiência do compressor garantida pela baixa tendência à formação de depósitos de carbono
- Prevenção da solidificação de partículas no interior do evaporador, graças a baixos valores de ponto de fluidez e de floculação

ESPECIFICAÇÕES E APROVAÇÕES

- ISO-L-DRC
- DIN 51503 KC
- ISO-L-DRA
- DIN 51503 KAA
- MM-O-2008 tipo II
- Bitzer KT-500-5





CARACTERÍSTICAS

Propriedades	Método	Unidade	Típico
Aspetto	APM 27	-	límpido
Densidade a 15 °C	ASTM D 4052	kg/m ³	898
Viscosidade a 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	68,0
Índice de viscosidade	ASTM D 2270	-	43
Ponto de inflamação (COC)	ASTM D 92	°C	202
Ponto de fluidez	ASTM D 97	°C	-36



eni