

AEROGEAR 823



Aviação



Óleo mineral de extrema-pressão para transmissões de helicópteros.

UTILIZAÇÕES

- Lubrificação de caixas de engrenagens de helicópteros extremamente solicitadas .

ESPECIFICAÇÕES

- **AEROGEAR 823** está certificado pela DCSEA 255/A e EUROCOPTER
- US : MIL-PRF-6086E grau médio
- UK : DEF-STAN 91-112/1*
- Joint Service Designation: OEP – 70
- Code NATO : **O – 155**

VANTAGENS

- Altíssimo índice de viscosidade
- Excepcional resistência às fortes cargas e choques.
- Anticorrosivo
- Antiferrugem
- Antiespumante

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS	MÉTODOS	UNIDADES	AEROGEAR 823
Densidade a 20°C	ISO 3675	kg/m ³	867
Viscosidade a 40° C	ISO 3104	mm ² /s	63,3
Viscosidade a 100° C	ISO 3104	mm ² /s	8,36
Índice de viscosidade	ISO 2909		101
Ponto de fulgor , VAC	ISO 2592	°C	240
Ponto de fluidez	ISO 3016	°C	- 42

As características típicas são fornecidas a título indicativo

Este produto utilizado conforme recomendação e para a aplicação ao qual está previsto , não apresenta risco particular

Uma ficha apresentando dados de segurança , em conformidade com a legislação em vigor, encontra-se à sua disposição junto do seu representante comercial local.

AEROGEAR 823

27/07/2017

ELABORAÇÃO : Victor Gomes	ANÁLISE /APROVAÇÃO : Fábio Silva	REVISÃO : 00
---------------------------	----------------------------------	--------------