

Merkan N 4128 Spray



Graxa



Graxa em Spray para Acessórios de Carrocerias de veículos automotores.

APLICAÇÕES

- Uma graxa não manchante para acessórios de carrocerias e máquinas- ferramenta, portas, dobradiças , fechaduras, etc.
- Disponível em aerosol.
- Faixa de temperatura de uso entre **-40° C até 80° C**

ESPECIFICAÇÕES

- **ISO- L – XDAEA 1**
- **DIN 51502 M1E - 40**
- **Aprovada pela PSA Peugeot Citroën X71 3128**

PROPRIEDADES

- Boa estabilidade mecânica
- Bom comportamento em presença de água.
- Não mancha pinturas.
- Excelentes propriedades em baixas temperaturas.
- Excepcionais propriedades anticorrosivas.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS	MÉTODOS	UNIDADES	Merkan 4128
Espessante		-	Cálcio
Grau NLGI	ASTM D 217 / DIN 51 818	-	1
Cor	Visual	-	Bege
Aparência	Visual	-	Lisa
Penetração Trabalhada a 25° C	ASTM D 217 / DIN 51 818	mm/10	305/345
Penetração a -30° C	NFT 60-171	mm/10	170
Viscosidade do óleo básico a 40° C	ISO 3104	mm ² /s	160
Performance antiferrugem SKF-EMCOR	ISO 6294	avaliação	0
Ponto de Gota	ASTM D 566/IP 396	° C	140

As características típicas são fornecidas a título indicativo

MERKAN N 4128

Este lubrificante 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.

22.07.2012

ELABORAÇÃO : **Fabio Dias**

ANÁLISE /APROVAÇÃO : **Marcelo Beltran**

Rev. : **01**