

VAP 1000



Massa branca para montagem

Massa de alto rendimento para várias aplicações, ideal para aplicar em parafusos e conectores de ligação. Serve ainda para lubrificar pontos de deslize. Protege contra a oxidação e evita que gripem. Ajuda a remover parafusos e sistemas de injeção após um longo período de utilização.



Nonfood Compounds
Program Listed H1
145595



Embalagem	Capacidade	Nº	
Doseador	250g	VAP 1000/250	
Lata	750g	VAP 1000/750	

Vantagens

- » Lubrificação a seco: até 1400 ° C
- » Previne a oxidação e que gripem
- » Não contém substâncias tóxicas nem metálicas
- » Lubrificante sólido de cor branca
- » Extremamente resistente à pressão
- » Resistente à água quente, assim como, a ácidos e alcalinos
- » Autorizado por NSF-H1

Descrição do produto

Massa de cor branca com várias aplicações, ideal para aplicação em parafusos, contém micro sólidos. Tem um alto teor de lubrificação e alta capacidade de resistência à pressão.

Modo de utilização

Aplicar a massa uniformemente.

VAP 1000	Valor	Normas de ensaio
Cor	branco	
Temperatura máxima	+1400°C	
Ponto de gota	sem	DIN ISO 2176
Classe NLGI	1	DIN 51818
Penetração trabalhada	310-340 1/10mm	DIN ISO 2137
Base lubrificante	óleo mineral	
Agente espessante	gel	
Densidade	1,40g/cm ³	DIN 51 757

