

Statoil GrafWay

Zastosowanie

GrafWay jest smarem grafitowym przeznaczonym do smarowania piór resorów, gwintów śrub, otwartych przekładni zębatych, przekładni ślimakowych, łańcuchów oraz innych silnie obciążonych węzłów tarcia w zakresie temperatur od -20°C do $+50^{\circ}\text{C}$.
Może być także stosowany jako smar montażowy.
Nadaje się także do smarowania łożysk tocznych i mechanizmów precyzyjnych.
Jest odporny na działanie zimnej wody

Charakterystyka

GrafWay jest wapniowym smarem mineralnym z dodatkiem grafitu.

Aprobaty

WT-46/2000/STATOIL

Typowe dane

Parametr	Jednostka		Sposób postępowania z produktem
Penetracja w temperaturze 25°C po ugniataniu n.n.	mm/10	250	
Temperatura kroplenia, n.n.	$^{\circ}\text{C}$	77	
Stabilność strukturalna: Ilość wydzielonego oleju, n.w.	%	5	
Zawartość wody, n.w.	%	3	

Podane wartości są wartościami typowymi. Podawane w atestach laboratoryjnych wartości mogą się nieznacznie różnić od wartości przedstawionych powyżej w granicach określonych normami.

Dalsze informacje:

Adres	Statoil Poland Sp. z oo. 31-476 Kraków, Lublańska 38.	Tel/fax	+48 12 415 7000
		fax	+48 12 415 7100

Statoil Poland zastrzega sobie prawo do zmian przedstawionych informacji.