

HOJA TECNICA DEL PRODUCTO



SG 400 HT
SG 500 HT

SG 600 HT
SG 700 HT

GRASAS DE ALTA TEMPERATURA

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Las grasas para rodamientos de alta temperatura de Sentinel están elaboradas a base de componentes fluidos altamente refinados y fortificados sintéticamente con partículas submicronicas en una suspensión coloidal y luego se convierte en una grasa sólida con los mas finos saponificantes..

Las Grasas HT de Sentinel son estables al esfuerzo cortante y tienen una excelente resistencia al agua y la humedad.

Las Grasas HT de Sentinel han sido diseñadas para proveer una excelente lubricación y protección al desgaste bajo cargas pesadas a la vez que tienen una excelente retención y resistencia a la degradación a altas temperaturas. No forman depósitos duros de carbón y eliminan el oxido y la corrosión. Las Grasas HT de Sentinel son multifuncionales y están recomendadas para casi todo tipo de horno de alta temperatura tales como secadores textiles, hornos de pan, litografías o metales esmaltados, etc.

CARACTERISTICAS TIPICAS

	<u>SG 400 HT</u>	<u>SG 500 HT</u>	<u>SG 600 HT</u>	<u>SG 700 HT</u>	
Grado NLGI	2	2	2	2	ASTM D-1092
Penetración Trabajada	265-295	265-295	265-295	265-295	ASTM D- 217
Punto de Goteo	Ninguno	Ninguno	Ninguno	Ninguno	ASTM D-2265
Estabilidad a la Oxidación	-1	-1	-1	-1	ASTM D- 942
Caída de Psi @ 100 hrs					
Prevención del Oxido	1a	1a	1a	1a	ASTM D-1743
Lavado por Agua	1.2	1.2	1.2	1.2	ASTM D-1264
Presión Extrema	36+ (80)	36+ (80)	36+ (80)	36+ (80)	ASTM D-2509
Carga Timken OK Kg (Lb)					
Desgaste en las Cuatro Bolas	.5mm	.5mm	.5mm	.5mm	ASTM D-2266
Sólidos	MoS ₂	MoS ₂	MoS ₂	MoS ₂	
Clasificación USDA	H-2	H-2	H-2	H-2	
Apariencia Visual	Ámbar	Roja	Roja	Gris Oscuro	
	Suave	Suave	Suave	Suave	
PIN #	05003	05013	05023	05033	

PARA ORDENAR O POR INFORMACION ADICIONAL

QUALITY WITHOUT QUESTIONS!

SENTINEL LUBRICANTS CORP.
P.O. BOX 69-4240 MIAMI, FLORIDA 33269-1240
15755 NW 15TH AVENUE MIAMI, FLORIDA 33169-5603
PH.(305) 625-6400 (800)842-6400 FAX(305) 625-6565
WWW.SENTINELSYNTHETIC.COM

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.