



- SISTEMAS DE PESAJE INDUSTRIAL
- SISTEMAS DE PESAJE A BORDO
- SISTEMAS DE LUBRICACION AUTOMATICA
- LUBRICANTES ESPECIALES



FICHA TÉCNICA

CARTUCHOS DE GRASA de 5 kg. para la ENGRASADORA ELECTRÓNICA Modelo SI 250 B (Para todas sus versiones)



GRASA : SOLGRÁS LTE 85 EP - 0, 1, 2, 3.

GRASAS PARA RODAMIENTOS Y MECANISMOS SOBRECARGADOS

DESCRIPCION Y APLICACIONES.

Grasas de litio de diferentes consistencias, para toda clase de rodamientos que trabajen a cargas muy elevadas. Contienen aditivos E.P. (Extrema Presión).

CARACTERISTICAS DE ESPECIFICACION

	EP-0	EP-1	EP-2	EP-3
Consistencia NLGI (DIN 51818).....	0	1	2	3
Penetración sin trabajar, 25°C (ASTM D-217).....	355/385	310/340	265/295	220/250
Punto de gota (ASTM D-566), min.....	170° C	175° C	180° C	180° C
Carga de soldadura (IP-239), Kgs.....	>250	>250	>250	>250
Tipo de jabón	Litio	Litio	Litio	Litio
Tipo de aceite.....	Mineral	Mineral	Mineral	Mineral



- SISTEMAS DE PESAJE INDUSTRIAL
- SISTEMAS DE PESAJE A BORDO
- SISTEMAS DE LUBRICACION AUTOMATICA
- LUBRICANTES ESPECIALES



CARACTERISTICAS GENERALES

	<u>EP-0</u>	<u>EP-1</u>	<u>EP-2</u>	<u>EP-3</u>
Penetración a 60W (ASTM D-217).....	355/385	310/340	265/295	220/250
Estabilidad mecánica (ASTM D-217).....	-20/+45	-20/+45	-20/+45	-20/+45
Carga Timken, 1b/mín. (ASTM D-2509.....	50	50	50	50
Estabilidad a la oxidación, 100°C (ASTM D-942), máx.....	0,55 bar	0,55 bar	0,55 bar	0,55 bar
Resistencia lavado al agua, máx. (ASTM D-1264).....	--	5%	4%	3%
Ensayo corrosión EMCOR (din 51802) máx.....	Grado 1	Grado 1	Grado 1	Grado 1
Corrosión cobre 24h/100°C, máx. (ASTM D-130).....	1 b	1 b	1 b	1 b
Temperatura de trabajo, ° C.....	-25/+120	-25/+120	-25/+120	-20/+120

PRECAUCIONES:

- Las normales en el empleo y manipulación de lubricantes.
- Evitar los excesos de grasa, así como una excesiva frecuencia de engrase.
- Mantener el envase cerrado para evitar su contaminación.
- Evitar mezclar esta grasa con otras de base distinta.

ENVASES

- Cartuchos de 5 Kg.
- Presentación: En cajas de 4 cartuchos

Referencias y precios PVP:

- **Referencia: 9005200 Grasa tipo: LT 85 EP2.**

