

ENGRASADOR AUTOMÁTICO RECARGABLE



GRAISSEUR REMPLISSABLE CODALUBE S

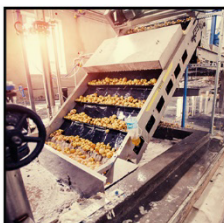
SOPORTES Y MATERIAL DE
APLICACIÓN

ACCIÓN

- Lubricar
- Engrasar



Foto no contractual



INNOVACIÓN:

■ Engrasador automático que funciona por efecto Venturi. La grasa se aspira cuando el rodamiento está girando. No se dispensa grasa cuando el rodamiento está parado.

■ Sin pilas ni gas: amplio rango de temperaturas.

PROTECCIÓN:

■ Recargable y reutilizable: ahorro de tiempo y materiales.

■ Resistente al agua y a la intemperie (se puede utilizar bajo el agua).

■ No hay separación de grasa durante el almacenamiento debido al bloqueo del pistón.

CONSEJO:

■ Para usar con nuestras grasas GRAISSLUB grado 2, grado 1/2 y grado 1.

■ Ideal para todos los equipos que utilizan rodamientos de bolas o rodillos, sobre rodamientos abiertos o cerrados.

MODO DE EMPLEO:

- Consultar la ficha adicional.

CARACTERÍSTICAS:

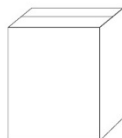
■ Dimensiones: altura 129 mm, diámetro 67 mm.

■ Peso en vacío: 195 g.

■ Rosca: 1/4 NPT - 1/4 BSP

■ Temperatura de funcionamiento: -20°C a +120°C (comprobar las características de la grasa utilizada).

ENVASES:



Envueltos en cartón

JUNTO CON ESTE PRODUCTO, IPC LE PROPONE:

- GRAISSLUB CASX 12 ■ GRAISSLUB ACA AA 2 ■ GRAISSLUB ALX 1 ■ POMPE A GRAISSE

NUEVO PRODUCTO

07/24



Entreprise certifiée
ISO 9001
ISO 14001

Quality Assurance
Systems Ltd

INNOVATION • PROTECTION • CONSEIL

Creación: 17.06.24

IR:

IPC • 10, quai Malbert • CS 71 821 • 29 218 BREST Cedex 2

Tél : +33 (0)2 98 43 45 44 • Fax : +33 (0)2 98 44 22 53 • Internet : ipc@groupe-ipc.com • Site : www.ipc-sa.com

MODO DE EMPLEO

Rellenando del CODALUBE S :

- Coloque la rueda de ajuste en 3.
- Retire el protector rojo y llene la grasa con una pistola de engrase manual hasta que la grasa salga por el orificio central inferior.
- Grasas compatibles:
 - GRAISLUB CASX 1/2
 - GRAISLUB ACA AA 2
 - GRAISLUB ALX 1
- Gire la rueda de ajuste a la posición de apagado y llene la boquilla de engrase hasta la línea:
 - «No rellene por debajo de esta línea».
- Vuelva a colocar la protección roja.

Una vez el CODALUBE S lleno :

- Asegúrese de que el dial de ajuste esté en la posición de apagado.
- Gire y retire los dos pasadores de bloqueo del pistón.
- Coloque la rueda de ajuste en 5 para asegurarse de que el lubricador fluya correctamente, luego devuélvalo a la posición de apagado.
- Instale el lubricador en el punto de lubricación apretándolo manualmente.
- Coloque la rueda de ajuste para obtener el caudal deseado (consulte la tabla en la página siguiente).

Precauciones de uso :

- Compruebe antes de la instalación que la grasa pueda drenar en el rodamiento eliminando todos los restos de grasa seca.
- No llene el limpiador de grasa más allá de la opción "No llenar por debajo de esta línea".
- No utilice una bomba eléctrica o neumática para el llenado.

El incumplimiento de estas recomendaciones anulará la garantía.



CODALUBE S

Engrasador rellenable

Selección del flujo :

- Información de análisis: diámetro del eje, velocidad de rotación, rodamiento abierto o cerrado.

Para diámetros de eje de hasta 50 mm :

Funcionamiento	Intermitente		Continuo	
	Cerrado	Abierto	Cerrado	Abierto
Tipo de rodamiento Independiente de la velocidad	1	2	3	4

Para un diámetro de eje superior a 50 mm :

Funcionamiento	Intermitente		Continuo	
	Cerrado	Abierto	Cerrado	Abierto
Tipo de rodamiento				
Velocidad < 1000 tr/min	2	2	3	3
Velocidad 1000 – 3000 tr/min	3	3	4	4
Velocidad > 3000 tr/min	4	4	5	5

Nota: El caudal de grasa no se basa en un tiempo, ya que la distribución se basa en las necesidades del punto de lubricación.

Creación: 17.06.24

IR:



Entreprise certifiée
ISO 9001
ISO 14001

Quality Assurance
Systems Ltd

INNOVATION • PROTECTION • CONSEIL