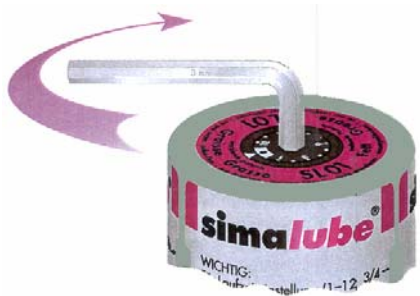


simalube[®] GRAISSEUR AUTOMATIQUE

ECONOMIQUE - UNIVERSEL - RECHARGEABLE



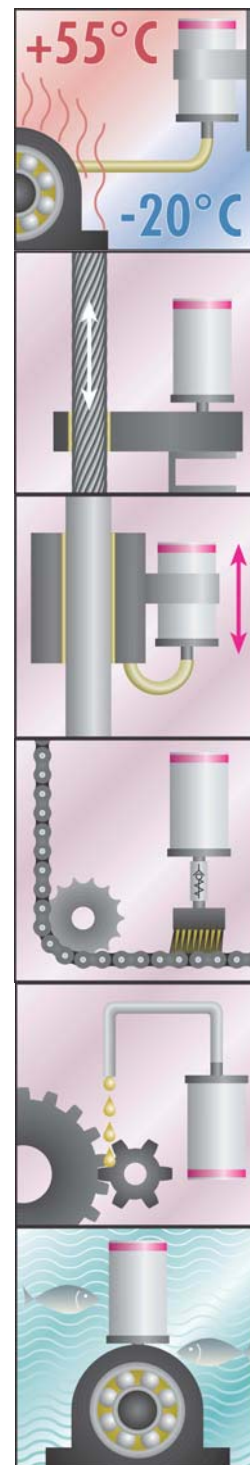
- Permet un graissage à l'huile ou à la graisse
- Assure un graissage continu
- Disponible en 4 tailles : 30, 60, 125 et 250 ml
- Augmente la sécurité de fonctionnement de vos machines
- Réduit les coûts de main d'œuvre par rapport au graissage manuel
- Contient de lubrifiants hautes performances pour une utilisation efficace du graisseur
- S'utilise pour la lubrification de paliers, roulements, chaînes, convoyeurs, câbles, etc.
- Offre un vaste choix de lubrifiants:
 - o graisse universelle (Ca-Li ou Li-complex)
 - o graisse ou huile alimentaire JAX (agrément NSF H1)
 - o graisse biodégradable
 - o graisse hautes températures
 - o graisse semi-fluide
 - o huile hautes températures (jusqu'à 315°C)
 - o huile pour chaînes
 - o autres lubrifiants sur demande
- Réglage simple et variable (modification possible après la première mise en route, et même mise hors service temporaire)
- Facilement recyclable
- Rechargeable, donc économique et écologique
- Un large choix d'accessoires permet une installation facile, sûre et rapide



Réglage simple



Exemples d'accessoires



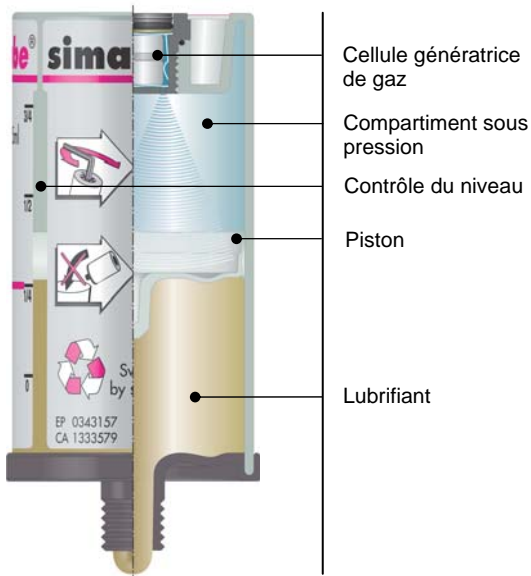
simalube® GRAISSEUR AUTOMATIQUE

TABLEAU DE LUBRIFIANTS STANDARDS

Description du lubrifiant	Réf.	Plage de température d'utilisation (°C)
Graisse multi usages – huile minérale – savon Li-Ca	SL01	-30 à +120
Graisse multi usages – huile minérale – savon Li-complex	SL24	-30 à +140
Graisse fortes charges (MoS ₂) – huile minérale – savon Li	SL02	-25 à +130
Graisse températures élevées – huile minérale –anorganique	SL04	-20 à +160
Graisse semi-fluide – huile minérale – savon Li-Ca	SL06	-40 à +110
Graisse biodégradable – huile synthétique (ester) – savon Li-Ca	SL09	-20 à +100
Graisse alimentaire JAX HALO-GUARD FG-2 (NSF H1)	SL00-125/HLG02	-30 à +140
Huile pour chaînes – minérale	SL14	-10 à +90
Huiles hautes températures – synthétique	SL15	0 à +250
Huile alimentaire JAX MAGNA-PLATE 78 (NSF H1)	SL00-125/00780	-10 à +120
Autres lubrifiants sur demande	--	

FONCTIONNEMENT

Après mise en route un gaz propulseur sera produit (par la cellule). Le dégagement de gaz génère une pression (max. 5 bar) qui provoque un mouvement du piston et ensuite une expulsion du lubrifiant.



DIMENSIONS

Graisseur	Diamètre (mm)	Hauteur (mm)
SL30	52	43
SL60		62
SL125		100
SL250		186

Raccord fileté male R1/4"
hauteur = 14 mm



APPLICATIONS

Roulements, convoyeurs, chaînes, câbles, ventilateurs, glissières, véhicules, robots, grues, pompes, compresseurs, ascenseurs, escaliers roulants, moteurs électriques, etc.

