

Graisseurs automatiques



Le graisseur automatique
compact et rechargeable
pour point de lubrification individuel



simalube, le graisseur automatique compact pour un usage universel, économique et respectueux de l'environnement

Graissage économique

Le graisseur automatique simalube se visse directement sur le point de graissage. Il travaille de façon indépendante et est activé lors du réglage de la durée. Le niveau du lubrifiant est visible en permanence au travers de la fenêtre transparente.

simalube est idéal pour des tâches exigeantes: il alimente sûrement les points de lubrification difficilement accessibles, les applications à des endroits dangereux ou les points pouvant être facilement oubliés. Les divers points de graissage sont alimentés 24 heures par jour au moyen de la quantité de lubrifiant nécessaire. Un manque ou un excès de graissage est évité et les frais élevés d'entretien et de réparation appartiennent au passé.



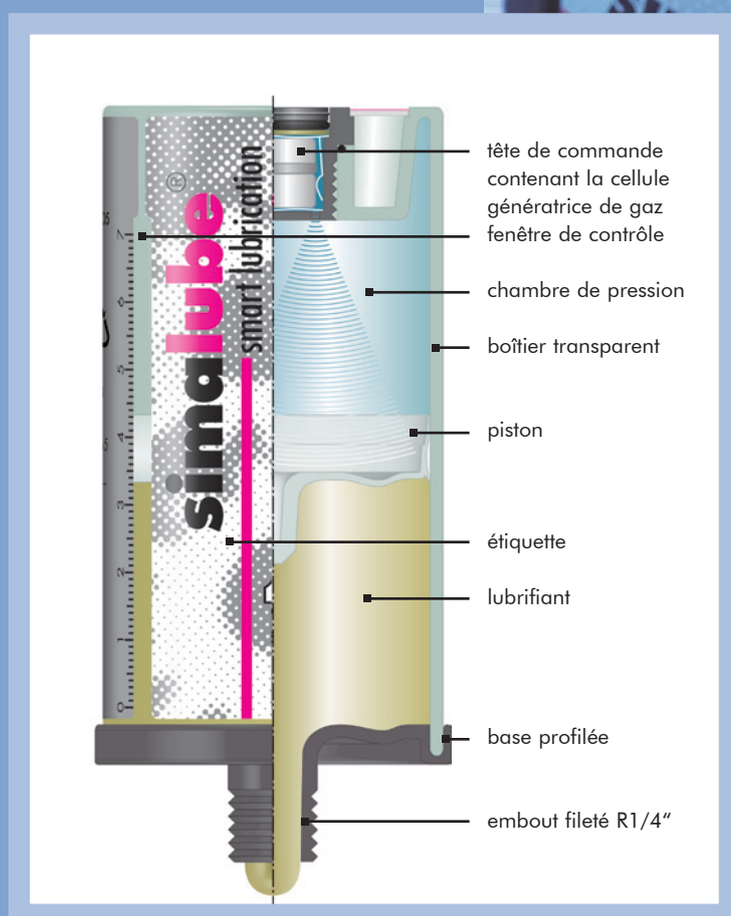
La nouvelle génération des graisseurs automatiques simalube

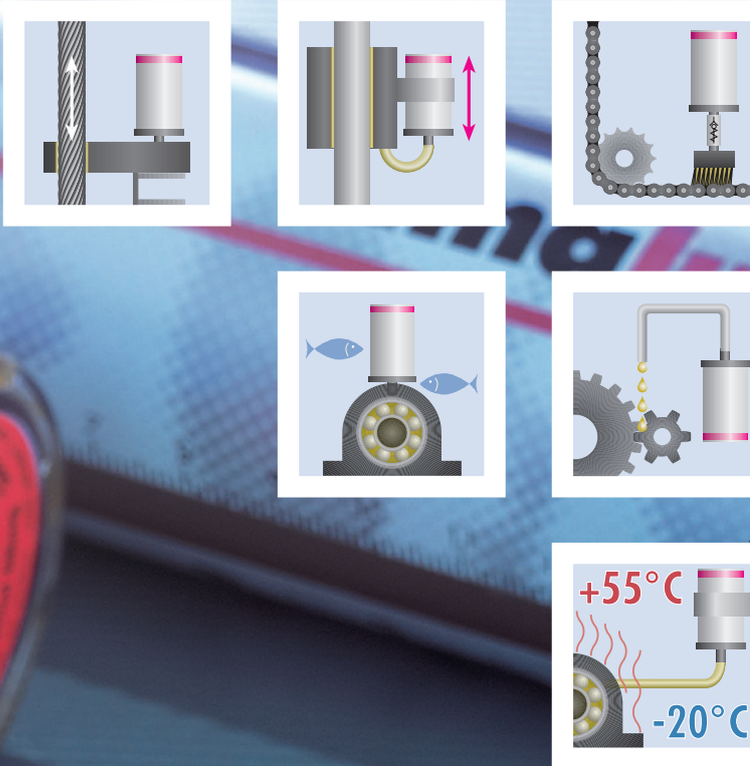


Tête de commande contenant la cellule génératrice de gaz



Ajustement simple de la durée d'utilisation à réglage continu (1-12 mois)



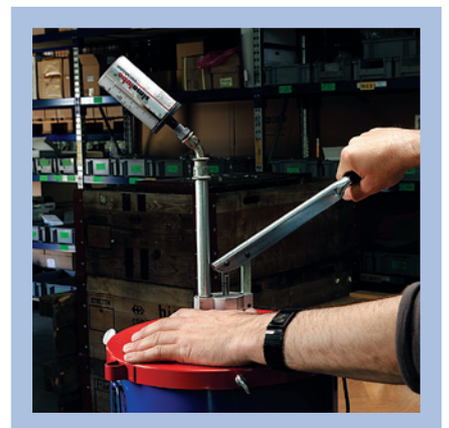


Emploi universel

simalube est livrable avec un vaste assortiment standard de graisses et d'huiles. D'autres lubrifiants spécifiques au client peuvent être employés, s'ils possèdent les aptitudes requises. simalube est universel et peut être réglé en continu entre 1 et 12 mois. Le débit peut également être modifié pendant le fonctionnement. simalube est adapté à une plage de températures de -20 à $+55^{\circ}\text{C}$. Le programme étendu d'accessoires contribue à la résolution des problèmes de lubrification quotidiens et facilite la pose du graisseur automatique. Le simalube remplit les strictes conditions de protection EX et peut être utilisé dans toutes les zones de danger d'explosion.

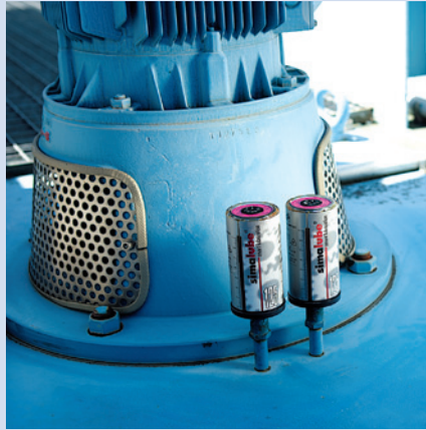
Respectueux de l'environnement et rechargeable

simalube ne contient pas de liquides toxiques, c'est pourquoi il ne doit pas être éliminé comme déchet toxique spécial. simalube peut être réutilisé plusieurs fois. L'utilisateur peut le recharger très facilement. A cet effet, une nouvelle tête de commande est nécessaire. Celle-ci s'obtient comme pièce de rechange.



simalube se laisse facilement remplir ou recharger au moyen d'un appareil adéquat (p.ex. un appareil de remplissage pour pompes à graisse).

Domaines d'applications



Pour de plus amples informations sur le produit et son application, demandez s'il vous plaît le mode d'emploi simalube. Vous pouvez nous demander le répertoire actuel des dépositaires locaux ou l'obtenir sous www.simalube.com

Dimensions et lubrifiants standard

Lubrifiants standard					Numéro de commande			
No.	Application	Plage des temp. [°C]	Huile de base	Épaississant	Quantité de lubrifiant			
					30 ml	60 ml	125 ml	250 ml
SL01	Graisse universelle	- 30 / + 120°C	minérale	Li/Ca	SL01-30	SL01-60	SL01-125	SL01-250
SL02	Graisse universelle + MoS ₂	- 25 / + 130°C	minérale	Li	SL02-30	SL02-60	SL02-125	SL02-250
SL04	Graisse pour hautes temp.	- 20 / + 160°C	minérale	Be	SL04-30	SL04-60	SL04-125	SL04-250
SL06	Graisse fluide	- 40 / + 110°C	minérale	Li/Ca	SL06-30	SL06-60	SL06-125	SL06-250
SL09	Graisse biodégradable	- 20 / + 100°C	ester	Li/Ca	SL09-30	SL09-60	SL09-125	SL09-250
SL10	Graisse pour l'industrie aliment.	- 30 / + 140°C	synthétique	Al	SL10-30	SL10-60	SL10-125	SL10-250
SL14	Huile pour chaînes	- 10 / + 90°C	minérale	-	SL14-30	SL14-60	SL14-125	SL14-250
SL15	Huile pour chaînes hautes temp.	0 / + 250°C	synthétique	-	SL15-30	SL15-60	SL15-125	SL15-250
SL18	Huile pour l'industrie alimentaire	- 15 / + 150°C	synthétique	-	SL18-30	SL18-60	SL18-125	SL18-250
SL24	Graisse à plage de temp. étendues	- 30 / + 150°C	minérale	Li comp.	SL24-30	SL24-60	SL24-125	SL24-250
SL25	Graisse haute temp. et vitesse	- 20 / + 180°C	minérale	Polyurée	SL25-30	SL25-60	SL25-125	SL25-250
SL26	Graisse haute performance	- 20 / + 150°C	minérale	Ca/comp	SL26-30	SL26-60	SL26-125	SL26-250

simalube 15

Ø 22 mm
| (0.86 in.) |



simalube 30

Ø 52 mm (2.05 in.) |



simalube 60

Ø 52 mm (2.05 in.) |



simalube 125

Ø 52 mm (2.05 in.) |



simalube 250

Ø 52 mm (2.05 in.) |

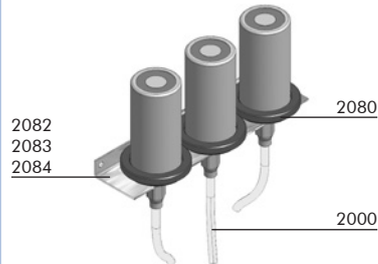


Applications avec les accessoires simalube



Un vaste programme d'accessoires axé sur la pratique permet une fixation aisée des graisseurs automatiques simalube.

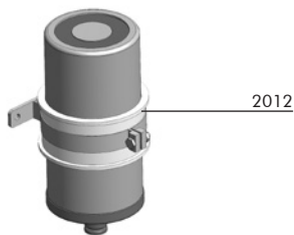
Support de montage fixe



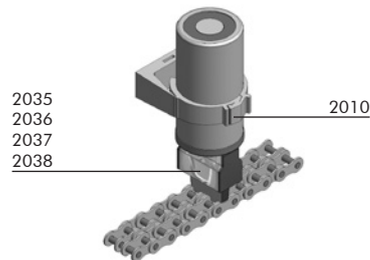
Support de montage fixe avec capot de protection pour simalube



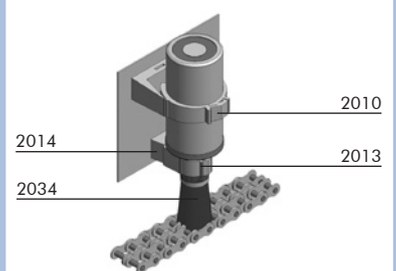
Adaptateur de fixation Perma



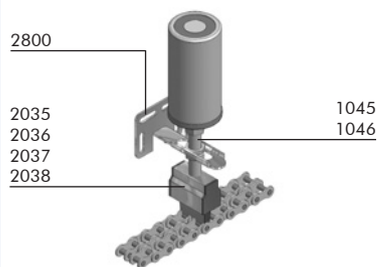
Graissage de chaîne avec bride de fixation



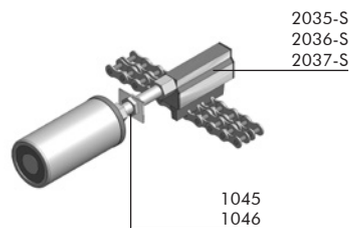
Graissage de chaîne avec pinceau et 2 brides de fixation



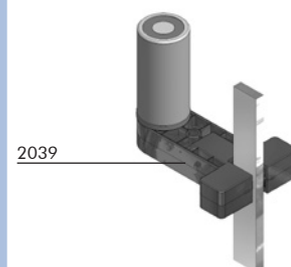
Graissage de chaîne avec support à réglage universel



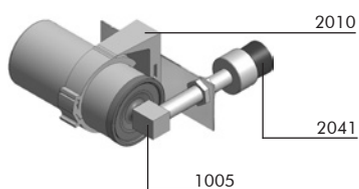
Graissage de chaîne avec connexion latérale



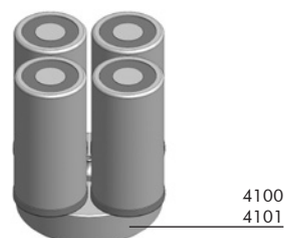
Graissage de rail d'ascenseur ou de câble



Pinceau avec pièce de raccordement à 90°



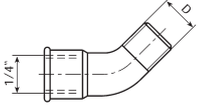
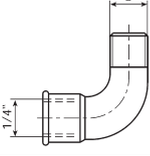
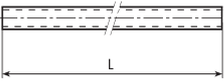
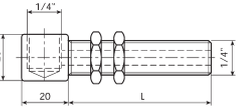
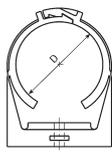
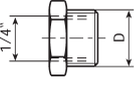
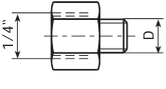
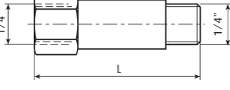
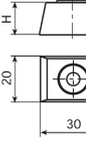
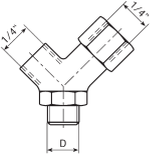
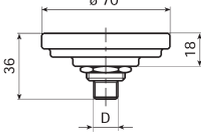
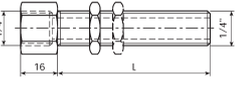
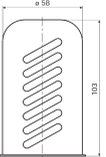
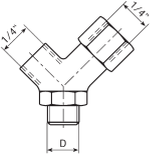
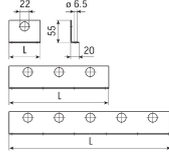
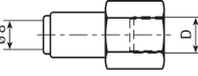
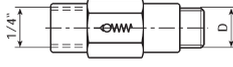
Adaptateur quadruple

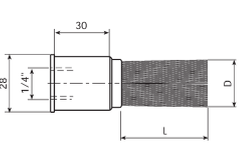
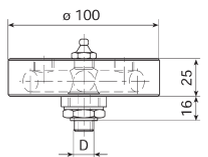
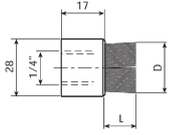
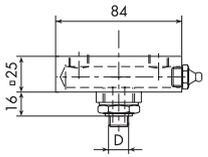
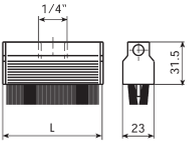
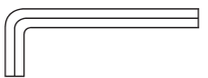
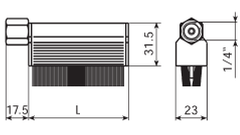
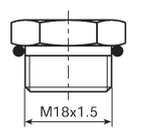
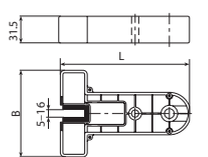
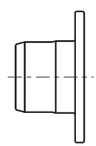
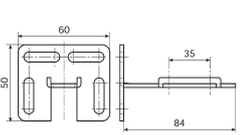
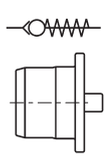
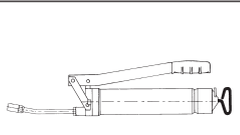
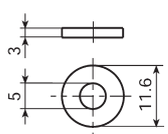
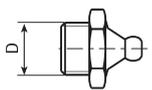
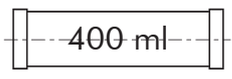
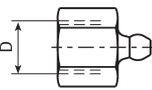
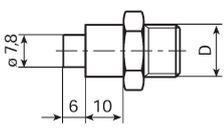


Montage erroné!



Programme d'accessoires simalube

Description	Art.	Description	Art.
 <p>Coude 45° 1/4"</p> <p>Fonte d'acier, nickelée</p>	1001	 <p>Raccord fileté pour tuyau ø 8 mm 1/8" extérieur 1/4" extérieur 3/8" extérieur</p> <p>Laiton nickelé</p>	1070 1071 1072
 <p>Coude 90° 1/4"</p> <p>Fonte d'acier, nickelée</p>	1002	 <p>Tuyau ø 8/6 mm par mètre (indiquer art. et longueur)</p> <p>Plastique</p>	2000
 <p>Pièce de raccordement avec filetage 90° 70 mm, incl. 2 écrous</p> <p>Laiton nickelé</p>	1005	 <p>Bride de fixation pour simalube® ø 50 mm</p> <p>Plastique</p>	2010
 <p>Raccord 1/4" x 3/8" 1/2"</p> <p>Laiton nickelé</p>	1010 1011	 <p>Adaptateur de fixation Perma ø 50 mm</p> <p>Plastique</p>	2012
 <p>Raccord de réduction 1/4" x 1/8" 1/4" M6 M8 M8x1 M10 M10 x 1 M12 M12x1,5 1/4" (UNF)</p> <p>Laiton nickelé</p>	1020 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1121	 <p>Bride de fixation pour pinceau ø 28 mm</p> <p>Plastique</p>	2013
 <p>Rallonge 10 mm 35 mm 50 mm</p> <p>Laiton nickelé</p>	1021 1040 1041	 <p>Entretoise</p> <p>2014</p> <p>Plastique</p>	15 mm
 <p>Raccord Y (incl. réduction 1021) 1/4"</p> <p>Laiton nickelé</p>	1021 1040 1041	 <p>Support de montage comprenant: - flasque - raccord 1/4" - écrou</p> <p>Plastique / laiton nickelé</p>	2080
 <p>Raccord de traversée 25 mm, incl. 1 écrou 60 mm, incl. 2 écrous</p> <p>Laiton nickelé</p>	1045 1046	 <p>Capot de protection pour support de montage 2080</p> <p>acier peint</p>	2081
 <p>Raccord Y (incl. réduction 1021) 1/4"</p> <p>Laiton nickelé</p>	1050	 <p>Equerre de fixation pour support de montage 75 mm (1 perçage) 240 mm (3 perçages) 390 mm (5 perçages)</p> <p>acier bruni</p>	2082 2083 2084
 <p>Raccord fileté pour tuyau ø 8 mm (incl. joint d'étanchéité 5080) 1/4" intérieur</p> <p>Laiton nickelé</p>	1060	 <p>Clapet antiretour 1/8" 1/4"</p> <p>Laiton nickelé</p>	2020 2021

Description	Art.	Description	Art.
 <p>Pinceau, poils en matière synthétique ø 25x45 mm</p> <p>Plastique</p>	2034	 <p>Adaptateur quadruple 1/2" 1/4"</p> <p>Plastique/laiton nickelé</p>	4100 4101
 <p>Pinceau, poils en crin de cheval ø 25x15 mm</p> <p>Plastique</p>	2041	 <p>Adaptateur double 1/2" 1/4"</p> <p>Plastique/laiton nickelé</p>	4102 4103
 <p>Brosses, poils en crin de cheval 40 mm 70 mm 100 mm 25 mm</p> <p>Aluminium</p>	2035 2036 2037 2038	 <p>Clé imbus 3 mm (100 pièces)</p>	4010
 <p>Brosses à connexion latérale Poils en crin de cheval 40 mm 70 mm 100 mm</p> <p>Aluminium</p>	2035-S 2036-S 2037-S	 <p>Tête de commande (pour la recharge) 30 ml 60 ml 125 ml 250 ml</p>	5004 5006 5008 5010
 <p>Brosse pour ascenseurs Poils en crin de cheval</p> <p>151 x 102 mm 113 x 84 mm</p> <p>Plastique</p>	2039 2042	 <p>Bouchon de fermeture ø 8 mm (100 pièces)</p> <p>Plastique, vert</p>	5050
 <p>Support réglage universel</p> <p>Acier traité</p>	2800	 <p>Bouchon antiretour ø 8 mm (100 pièces)</p> <p>Plastique, jaune</p>	5060
 <p>Pompe à graisse avec tuyau/embout</p>	3010	 <p>Joint d'étanchéité</p> <p>Plastique</p>	5080
 <p>Graisser pour nettoyer et remplir les canaux de graissage 1/4"</p> <p>Laiton nickelé</p>	3011	 <p>Cartouche de graisse 400 ml, DIN 1284 Graisse universelle Graisse universelle avec MoS₂ Graisse pour hautes températures Graisse fluide Graisse biodégradable Graisse pour l'industrie alimentaire Graisse à plage de temp. étendues Graisse pour haute temp. et vitesse</p>	KA01 KA02 KA04 KA06 KA09 KA10 KA24 KA25
 <p>Graisser de recharge pour la recharge du simalube® 1/4"</p> <p>Laiton nickelé</p>	3012	 <p>Bouteille d'huile, 0.5l Huile pour chaînes Huile pour chaînes hautes temp. Huile pour l'industrie alimentaire</p>	OF14 OF15 OF18
 <p>Raccord pour appareil de remplissage de pompes à graisse 1/4" 3/8"</p> <p>Plastique</p>	3013 3014		

Modifications réservées.