

# Optimiser La gestion de la lubrification

## Systèmes de lubrification de chaînes à l'huile et à la graisse

AMO distribue et intègre une gamme complète de systèmes automatiques de lubrification de chaînes pour différentes applications industrielles.

### SECURITE

Diminution des risques d'accidents liés aux interventions manuelles sur les machines en fonctionnement.

### PROPRETE

Diminution des salissures, fuites et coulures sur les équipements ou les sols.

### FIABILITE

Amélioration de la durée de service de l'équipement par un dosage précis et régulier de lubrifiant sur les points à lubrifier.

### GAIN DE TEMPS

Diminution du nombre et de la durée des interventions de lubrification manuelle.



#### Systèmes de lubrification à l'huile

- Systèmes de projection d'huile sur les points de lubrification de la chaîne
- Systèmes de micro-lubrification
- Systèmes air+huile
- Systèmes volumétriques

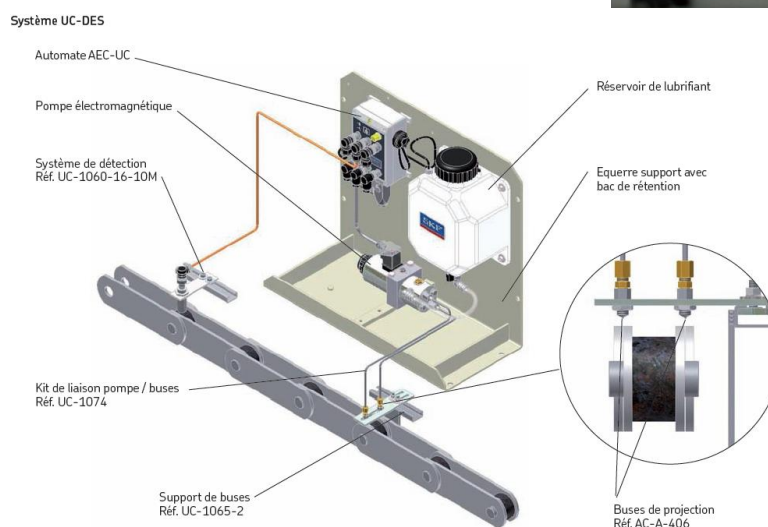
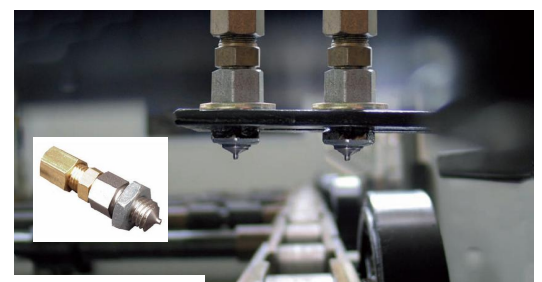
#### Systèmes de lubrification à la graisse

- Systèmes de lubrification par injection de graisse

Les systèmes sont modulables et peuvent intégrer différents équipements à la demande (automate, pompes, distributeurs, réservoirs, buses, ...).

#### Systèmes de projection d'huile

- Projection sous pression pour une plus grande précision au point à lubrifier
- Utilisation de plusieurs buses pour lubrifier les différentes parties des chaînes



Asset Management Optimization

AMO

62/3 place des cousins  
59650 Villeneuve d'Ascq  
France

Tel. : +33 (0)3 62 57 50 98

[contact@amo-technologies.com](mailto:contact@amo-technologies.com)  
[www.amo-technologies.com](http://www.amo-technologies.com)

# Optimiser La gestion de la lubrification

## Systemes de lubrification de chaines à l'huile et à la graisse

### SECURITE

Diminution des risques  
d'accidents liés aux  
interventions manuelles sur  
les machines en  
fonctionnement.

### PROPRETE

Diminution des salissures,  
fuites et coulures sur les  
équipements ou les sols.

### FIABILITE

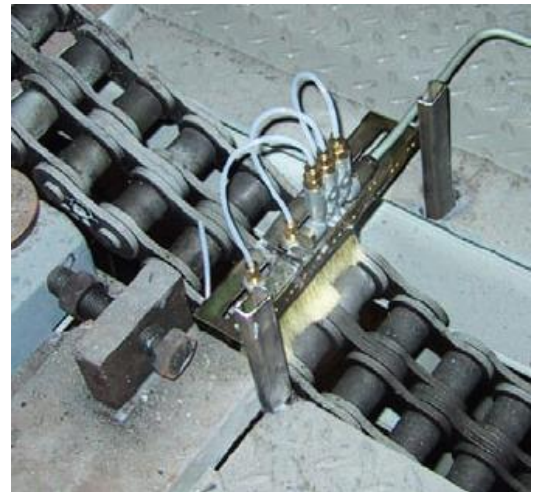
Amélioration de la durée de  
service de l'équipement par  
un dosage précis et régulier  
de lubrifiant sur les points à  
lubrifier.

### GAIN DE TEMPS

Diminution du nombre et de  
la durée des interventions  
de lubrification manuelle.

#### Systemes de lubrification avec pinceaux huileurs

- Systeme volumétrique ou par projection dans le pinceau
- Différents pinceaux pour différentes chaines



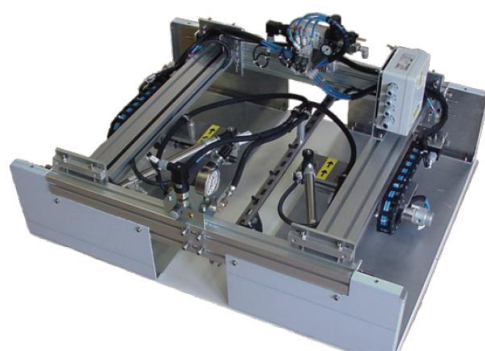
#### Systemes de micro-lubrification pour les petites chaines – Pulvérisation d'huile

- Film de lubrification continue avec une dispersion du lubrifiant sur la zone à lubrifier



#### Systemes de lubrification par injection de graisse

- Lubrification pour chaines et galets de convoyeurs
- Injection automatique dans l'axe de la chaine
- Lubrification avec la chaine en mouvement (pas d'arrêt de ligne)



Asset Management Optimization

AMO

62/3 place des cousins  
59650 Villeneuve d'Ascq  
France

Tel. : +33 (0)3 62 57 50 98

[contact@amo-technologies.com](mailto:contact@amo-technologies.com)  
[www.amo-technologies.com](http://www.amo-technologies.com)