

EUROLUBE
LUBRICATION EQUIPMENT

FRANÇAIS



UNE SELECTION DU MATERIEL DE LUBRIFICATION:

GESTION DES HUILES • EQUIPEMENT HUILE • EQUIPEMENT GRAISSE
EQUIPEMENT HUILE USEES • EQUIPEMENT MULTI FLUIDE
ENROULEURS POUR AIR/EAU • POMPES À MEMBRANES
POMPES À ADBLUE® • POMPES À DIESEL

**POUR LA GAMME COMPLETE,
VEUILLEZ VISITER NOTRE SITE INTERNET**

EUROLUBE - EQUIPEMENTS DE LUBRIFICATION

DEVELOPPEES ET FABRIQUEES PAR EUROLUBE EQUIPMENT AB

LUBE-MASTER SYSTEME DE GESTION DES HUILES

- PERFORMANCES EXCEPTIONNELLES

INTERFACE FACILE AVEC VOTRE PROGICIEL DE GESTION DE L'ATELIER (DMS)

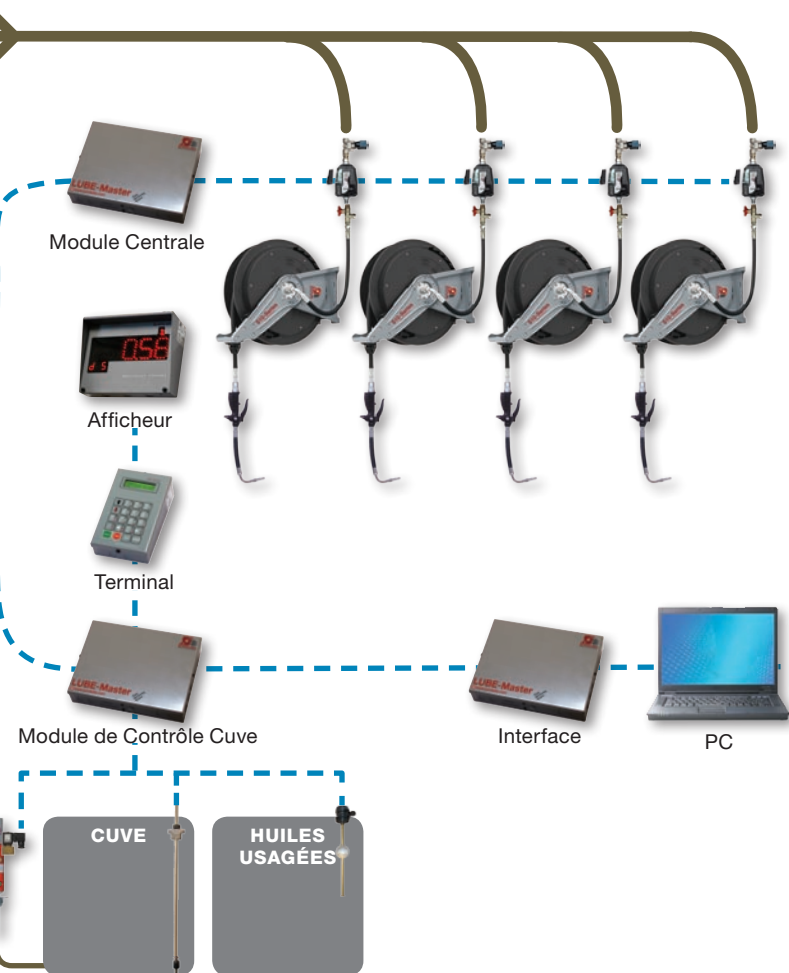
Le système LUBE-Master permet un dosage précis et une distribution efficace des huiles, liquide de refroidissement et liquide de pare-brise pour des applications automobiles et industrielles.

CARACTÉRISTIQUES DU SYSTÈME LUBE-MASTER:

- Nombre illimité d'utilisateurs-fiches de travail et cuves
- Enregistrement de chaque distribution
- Facile à utiliser
- Distribution à partir du terminal ou du PC
- Distribution simultanée sur tous les postes de travail
- Peut être contrôlé à distance à travers le réseau
- Time out- Arrêt automatique si aucun débit n'est détecté dans le circuit de distribution.
- Base de données avec rapport
- Les rapports clients peuvent être créés avec MS Excel
- Contrôle en temps réel du niveau des cuves.
- Situation du niveau des cuves peut être envoyée par e-mail
- Support pour lecteurs code bar, carte magnétique, clé Dallas (iButton)
- Peut détecter le débit dans le sens inverse

Approuvé par PTB

Pour usage en Allemagne et en Autriche

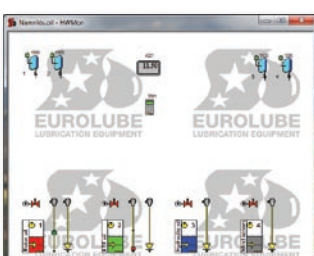


LUBE-MASTER SYSTEME DE GESTION DES HUILES



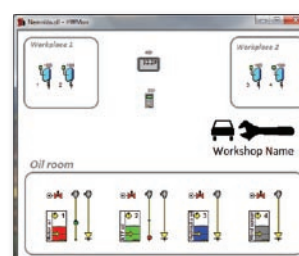
VU D'ENSEMBLE DU SYSTEME

Tous les points de distribution, terminaux, écrans, cuves et sondes de niveau peuvent être visualisés graphiquement dans le système. Le système peut également être activé dans cette vue. Toutes les configurations peuvent également être faites à partir d'ici.



PRESENTATION DE L'ATELIER

Vous pouvez aussi facilement créer un layout personnalisé du client où vous déplacer les objets de telle sorte qu'ils correspondent à l'emplacement physique des cuves et postes de travail dans l'atelier.



PRESENTATION DETAILLEE

Vous pouvez aussi personnaliser la vue d'ensemble pour montrer les différents produits et points de distribution, vous pouvez même ajouter votre propre fond d'écran et logos.

EUROLUBE - EQUIPEMENTS DE LUBRIFICATION

DEVELOPPEES ET FABRIQUEES PAR EUROLUBE EQUIPMENT AB

POURQUOI DEVRIEZ VOUS INVESTIR DANS LE SYSTEME LUBE-MASTER?

LUBE-MASTER, UNE SOLUTION POUR LA RENTABILITÉ DE VOS ATÉLIERS. - RETOUR RAPIDE À L'INVESTISSEMENT

Le suivi sur la consommation des huiles n'avait jamais été aussi facile dans l'atelier. Le Système LUBE-Master élimine pratiquement toute perte d'huile et la plupart des systèmes se payent par eux-mêmes dans la première année.

Ci-dessous un exemple de comment et dans combien de temps un système peut se payer par lui même.

Achetés (Litres)	Vendus (Litres)	Perte (Litres)	Temps de recuperation (#)
30 000	28 500	1 500	4-5 Mois

L'exemple ci-haut est basé sur 8 points de distribution pour huile, les éléments clés suivants sont inclus dans les calculs:

PC Interface Connection avec DMS Module central Module Computeur Terminaux



#) Notez! Le coût d'installation sur site n'est pas inclus. Nous supposons que le circuit de distribution d'huile est déjà installé.

CONNEXION AVEC DMS / PROGICIEL INTEGRE DE GESTION DE L'ATELIER / SYSTEMES EXTERNES

Economisez l'argent en connectant le système LUBE-Master avec votre système de gestion de la relation client/ Gestion des stocks/ Ventes/ Gestion de l'atelier et services associés/ votre système d'administration.

En installant le système Lube-Master vous pouvez vous assurer qu'aucune huile n'est jamais perdue ou pas comptabilisée.

CONSTAT

Avec un système de distribution manuelle des huiles, il est inévitable que des erreurs se produisent tel que:

- Distribution d'huile non enregistrée
- Volume incorrect enregistré
- Huile enregistrée sur faux numéro du fiche de travail
- Remplissage d'huile ou antigél pas du tout enregistré

Toutes ces erreurs peuvent occasionner des pertes substantielles de revenu.

LA SOLUTION

En utilisant le système LUBE-Master connecté avec votre Dealer Management System (DMS), toutes les erreurs ci-haut mentionnées sont éliminées. L'échange d'information entre le LUBE-Master et le DMS signifie que seul le numéro du bon de commande du travail à faire ou du travail en cours, entré dans le système à partir du terminal permettra de distribuer n'importe quel fluide. Une fois distribuées, toutes les huiles utilisées sur ce numéro sont rassemblées par le DMS et transmises automatiquement sur la facture éliminant ainsi la possibilité de l'erreur humaine.

NOUS EN PRENONS SOINS

Nous faisons tout le travail par nous même. Une fois l'installation du système LUBE-Master est terminée, l'interface avec votre DMS fonctionne immédiatement. Cela signifie que:

- Pas délais d'attente pour votre DMS pour mener à bien le travail
- Normalement, aucun coût supplémentaire pour l'intégration.

Nous avons actuellement plus de 60 différentes connexions aux Dealer Management Systems qui sont programmés pour fonctionner parfaitement avec un minimum de configuration. La plupart des Dealer Management Systems que LUBE-Master peut communiquer avec, sont mentionnés dans l'illustration mais il y en a plusieurs. Pour une liste complète, veuillez nous contacter.

METTRE EN PLACE UNE CONNECTION EN 5 MINUTES

Si le pilote de connexion avec le DMS n'existe pas, nous avons des pilotes génériques pour exporter les fichiers, textes, la base de données (ODBC), Fichier XML, Fichier Excel etc. Ces pilotes peuvent également être personnalisés pour répondre à vos besoins spécifiques en éditant la configuration d'un seul fichier.



EUROLUBE - EQUIPEMENTS DE LUBRIFICATION

DEVELOPPEES ET FABRIQUEES PAR EUROLUBE EQUIPMENT AB

LUBE-MASTER: MATÉRIEL – MODULES

REF	DESCRIPTION	REF	DESCRIPTION
 53400	Module Centrale Le module contrôle jusqu'à 4 électro-vannes avec compteurs d'impulsion. Chaque point de sortie peut être configuré individuellement.	 53408	Module de Contrôle Cuve Surveillance des niveaux des cuves à travers des sondes flotteurs ou en temps réel avec des sondes analogiques de niveau. Le module contrôle les électrovanne pour air aux pompes, pour s'assurer que le système n'est jamais mis sous pression quand la distribution n'est pas déclenchée.
 53401	Terminal Pour déclencher et arrêter la distribution et interagir avec le système à partir de l'atelier. Un code bar, une carte magnétique ou clé lecteur Dallas peuvent également être installés pour simplifier et accélérer l'entrée des données.	 53403	Logiciel et Interface Le lien entre le matériel informatique et le logiciel. Permet à l'utilisateur de configurer et gérer le système. Il ouvre également la porte à tout un nouveau monde de possibilités en ce qui concerne l'échange de données avec des systèmes externes.
 53404	LED Display/Afficheur Permet à l'utilisateur de voir à distance, le point de distribution activé et ce qui est entrain d'être distribué. L'écran contient également un seul point de distribution.	 53402	Printer Module Si le système opère sans PC, un module imprimante peut stocker jusqu'à 900 transactions. Une imprimante de reçu peut également être connecté pour imprimer un reçu à chaque fois qu'une distribution est faite.

LUBE-MASTER: MATÉRIEL – MODULES COMPTEURS

			
MODULE COMPTEUR POUR HUILE ANTIGEL Jusqu'à 20l/min REF 1168465 Entrée 1/2" (F) Sortie 1/2" (M)	MODULE COMPTEUR GROS DÉBIT POUR HUILE Jusqu'à 50l/min REF 1168969 Entrée 1" (F) Sortie 1/2" (F)	MODULE COMPTEUR POUR GRAISSE Jusqu'à 1kg/min REF 2168915 Entrée 1/4" (F) Sortie 1/4" (F)	MODULE COMPTEUR INOX Jusqu'à 35l/min REF 1168466 Entrée 1/2" (F) Sortie 1/2" (F)

AUTRES COMPOSANTS

RECOMMANDÉS		EN OPTION	
REF	DESCRIPTION	REF	DESCRIPTION
 53411	Câble de communication. Connexion entre les modules	 53407	Lecteur code bar
 53393	Câble de signalisation: connection des modules compteurs avec le module centrale	 53409	Lecteur carte magnétique
 16764	Soupape de sécurité	 53419	Lecteur iButton Dallas
		 53415	Kit communication série

EUROLUBE - EQUIPEMENTS DE LUBRIFICATION

DEVELOPPEES ET FABRIQUEES PAR EUROLUBE EQUIPMENT AB

LMD – UNITÉ DE DOSAGE

REF NO
530-03

REF NO
530-01

REF NO
530-02

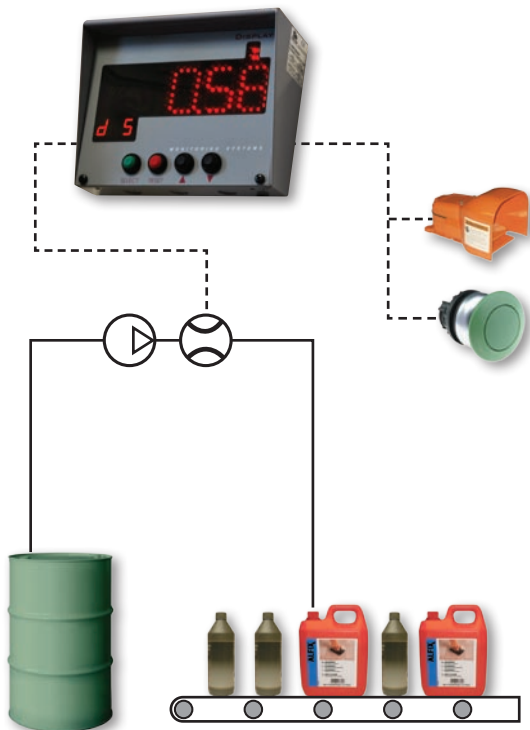


UNITÉ DE DOSAGE POUR
HUILE

UNITÉ DE DOSAGE POUR
LA GRAISSE

UNITÉ DE DOSAGE POUR
MULTI-FLUIDE

- Lube-Master offre différentes solutions pour vos besoins de remplissage automatique.
- Idéale pour le remplissages des bouteilles, des fûts, bidons etc.
- Jusqu'à 16 Volumes peuvent être préprogrammés en litres, gallons, ou par poids.
- Les quatres premiers prérégagements pouvant être déclenchés à l'aide du commutateur.



POMPES PNEUMATIQUES HUILE

REF NO
B11741

REF NO
B11740

REF NO
B13761

REF NO
B13760

REF NO
13766

REF NO
13765

REF NO
B15781

REF NO
B15780

REF NO
15771

REF NO
15770

REF NO
15711

REF NO
15710



Nos pompes sont conçues pour distribuer à partir des seaux, fûts, réservoirs et cuves IBC des huiles moteur, huiles de découpage ,des liquides réfrigérants pour machine, des fluides pour transmission automatique ainsi qu'un éventail de fluides à base de pétrole.

• Les pompes Eurolube 1:1 sont conçues pour le transfert des fluides à partir des seaux, fûts, réservoirs et cuve IBC. Idéales dans les applications de transfert de fluides à faible viscosité, du diesel etc sur de courtes distances.

• Les pompes Eurolube 3:1 sont conçues pour distribuer des huiles de lubrification et autre produits similaires jusqu'à SAE 90 dans des installations en tuyau (circuit de distribution court avec des équipements: pistolets, enrouleurs etc.)

• Les pompes Eurolube 5:1 sont conçues pour distribuer des huiles ainsi que les produits similaires jusqu'à SAE 90 dans des installations en tuyau (circuit de distribution long avec équipements: pistolets, enrouleurs etc.)

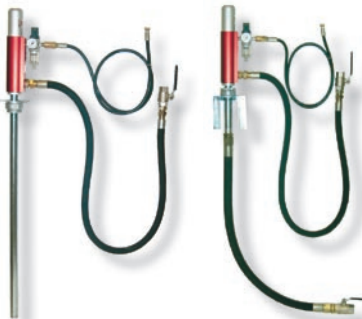
• Les pompes Eurolube 10:1 – Idéale pour de très grande installations avec plusieurs opérations de distribution simultanée et pour des applications industrielles.

EUROLUBE - EQUIPEMENTS DE LUBRIFICATION

DEVELOPPEES ET FABRIQUEES PAR EUROLUBE EQUIPMENT AB

KITS POUR POMPES À HUILE – ENSEMBLES FIXES DE DISTRIBUTION D'HUILE

REF NO
137-01



REF NO
137-03



REF NO
137-02



REF NO
117-40



REF NO
137-08



REF NO
157-10



REF NO
137-04



REF NO
137-12



Nos kits sont complets avec adaptateurs, flexibles et accessoires pour le branchement de la pompe aux lignes d'air, de distribution d'huile ou directement sur un enrouleur.

KITS POUR POMPES À HUILE – ENSEMBLES MOBILES DE DISTRIBUTION D'HUILE

REF NO
137-10



REF NO
137-26



REF NO
137-14



REF NO
137-18



REF NO
137-31



REF NO
137-30



REF NO
137-29



REF NO
137-16



REF NO
137-24

Nos kits sont complets avec adaptateurs, flexibles et accessoires pour le branchement de la pompe aux lignes d'air, de distribution d'huile ou directement sur un enrouleur.

EUROLUBE - EQUIPEMENTS DE LUBRIFICATION

DEVELOPPEES ET FABRIQUEES PAR EUROLUBE EQUIPMENT AB

PISTOLETS & COMPTEURS DIGITAUX DE DISTRIBUTION D'HUILE



PISTOLETS STANDARDS DE
DISTRIBUTION D'HUILE

PISTOLETS DIGITAUX & MECANIQUES
POUR HUILE & ANTIGEL

COMPTEUR DIGITAL
POUR LIGNE

Conçus pour le dosage et la distribution d'huile et autres fluides similaires, nos pistolets sont équipés d'une poignée en composite, d'un compteur digital à cristaux liquides avec protection en caoutchouc, d'un totalisateur et d'un raccord tournant.

ENROULEURS DE FLEXIBLE POUR HUILE



ENROULEURS
SANS FLEXIBLE

ENROULEURS DE
FLEXIBLE POUR HUILE
10M X 1/2" - 15M X 1/2"

ENROULEURS DE
FLEXIBLE POUR HUILE
15M X 1" - 30M X 1/2"

EXEMPLE KITS ENROULEURS POUR HUILE
EQUIPES DE: VANNE A BILLE AVEC FILTRE,
PISTOLET/COMPTEUR DIGITAL A L'HUILE

Les enrouleurs de flexible Eurolube offrent un meilleur environnement de travail avec un service efficace.
Pour maintenance et service dans les secteurs automobile, industriel, maritime, agricole, aviation et minier.

EUROLUBE - EQUIPEMENTS DE LUBRIFICATION

DEVELOPPEES ET FABRIQUEES PAR EUROLUBE EQUIPMENT AB

POMPES A GRAISSE

REF NO 25780 REF NO 25781 REF NO 25782 REF NO 25755 REF NO 25750 REF NO 25740 REF NO 257-31FP REF NO 257-51



POMPES PNEUMATIQUES À GRAISSE

Les pompes à graisse Eurolube sont conçues pour distribuer une gamme étendue de graisse jusqu'à NLGI3.

- Pistons haute pression poncés et polis pour assurer un usage à long terme.
- Joints faits de PTFE et NBR. Idéale pour des unités mobiles de graissage ou des installations en tuyau.
- Les pompes 25:1 sont idéales pour le transfert de la graisse jusqu'à NLGI2, débit libre jusqu'à 2,5kg/min.

Nos Kits incluent une pompe pneumatique à graisse, un couvercle fût, un plateau suiveur ainsi que les flexibles de liaison pour lignes d'air et de graisse.

KITS POUR POMPES À GRAISSE

POMPES A GRAISSE - ENSEMBLES MOBILES DE GRAISSAGE

REF NO
257-39FP

REF NO
257-40FP

REF NO
257-36

REF NO
257-37



Nos Kits incluent une pompe pneumatique à graisse, un couvercle fût, un plateau suiveur ainsi que les flexibles de liaison pour lignes d'air et de graisse.

EUROLUBE - EQUIPEMENTS DE LUBRIFICATION

DEVELOPPEES ET FABRIQUEES PAR EUROLUBE EQUIPMENT AB

ACCESSOIRES POUR DISTRIBUTION DE GRAISSE

REF NO
26716



REF NO
26725



REF NO
SUR DEMANDE

REF NO
SUR DEMANDE



PISTOLETS À GRAISSE

Nos pistolets à graisse sont conçus pour résister à des usages solides et sont construits pour une durabilité en connection avec nos pompes à graisse.

ACCESSOIRES

Nous offrons une gamme complète des accessoires pour distribution de graisse.

ACCESSOIRES POUR DISTRIBUTION DE GRAISSE

REF NO
20735



REF NO
20730



REF NO
B315790

REF NO
B315790



EQUIPEMENTS MANUELS

Pompe à graisse manuelle pour graissage rapide et fiable dans des applications multiples utilisant la graisse jusqu'à NLGI 2.

EUROLUBE - EQUIPEMENTS DE LUBRIFICATION

DEVELOPPEES ET FABRIQUEES PAR EUROLUBE EQUIPMENT AB

POMPES À MEMBRANES



SOUPAPE À AIR UNIQUE

- Une Soupape à air brevetée oscillant sans frottement avec une fréquence allant jusqu'à 20 fois plus rapide que les soupapes conventionnelles.
- Avantage: Pulsion considérablement réduite.
- Peu de pièces requises grâce à notre conception unique.
- Une seule pièce mobile dans toute la soupape à air.
- Pompe jusqu'à 4mm de particules.
- Capacité d'aspiration exceptionnelle, jusqu'à 8 m.



LES POMPES DE TRANSFERT



POMPES DE MELANGE



POMPES HAUT DÉBIT

Probablement la pompe plus respectueuse de l'environnement sur le marché. Moins de pollution grâce un moteur à air n'exigeant pas une lubrification, ce qui demande moins d'énergie et donne une plus grande efficacité.

RECUPERATEUR D'HUILES USÈES



DÉNOMÉE AUTOVAC

- Une pompe idéale pour vos besoins d'extraction d'huile/diesel dans le secteur automobile, industriel et maritime.
- Le tube d'aspiration est équipé d'un filtre et d'un vacuomètre indiquant que le fluide a été complètement vidé.
- Tous les modèles sont dotés de sondes d'aspiration et es adaptateurs pour une extraction efficace.



RECUPERATEUR D'HUILES USÈES

Le récupérateur mobile des huiles usées pour récupérer tous les types d'huiles. Le récupérateur peut être utilisé soit en dessous des éleveurs ou l'intérieur des puits.

Le haut du cuve est équipé d'un plateau pour les outils ce qui donne plus d'espace de travail. Conception et prestation de haut niveau.

EUROLUBE - EQUIPEMENTS DE LUBRIFICATION

DEVELOPPEES ET FABRIQUEES PAR EUROLUBE EQUIPMENT AB

RECUPERATEUR D'HUILES USÈES

REF NO
318-53

REF NO
318-70

REF NO
318-71

REF NO
318-72



RECUPERATEUR D'HUILES USÈES

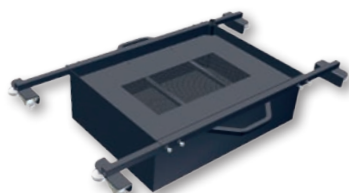
RECUPERATEUR D'HUILES USÈES

REF NO
317-44

REF NO
0949-160

REF NO
0951-100

REF NO
318-30



REF NO
317-47

REF NO
0949-100

0951-500

REF NO
0861-100

KIT POMPE DE DÉCHARGE

Pompe pour vidanger l'huile usée et l'antigel à partir de nos récupérateurs mobiles.

RÉCUPÉRATEUR D'HUILES USÉES AVEC UN PROFILE BAS

Robuste récupérateur des huiles usées à partir de n'importe quel véhicule. La vidange du récupérateur est fait avec une pompe de décharge art no 317-44.

EUROLUBE - EQUIPEMENTS DE LUBRIFICATION

DEVELOPPEES ET FABRIQUEES PAR EUROLUBE EQUIPMENT AB

EQUIPEMENT POUR MULTI-FLUIDE

REF NO
A12715

REF NO
A12716

REF NO
A117-20 (50/50)
A117-25 (70/30)



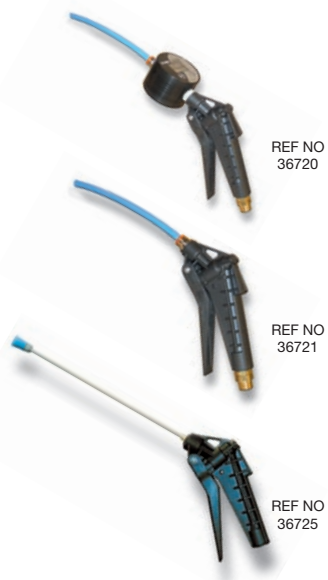
POMPE EN INOX

Pompe en inox pour transfert et distribution des fluides plus agressifs.



POMPES DE MÉLANGE

Solution idéale pour vos besoins de mélanger l'eau avec par exemple le liquide de pare brise, antigèle etc.



PISTOLETS DIGITAUX POUR ANTIGEL ET LIQUIDE DE PARE-BRISE

Notre compteur pour multi-fluide est conçu pour distribuer une gamme étendue de fluides.

REF NO
0950-200GR

REF NO
0950-200BL

REF NO
0950-200GREY

REF NO
0950-200



GAMME MANUELLE POUR MULTI-FLUIDE

Pompe manuelle robuste pour distribuer une gamme étendue de fluides, compatible avec PP et Viton.

ENROULEURS DE FLEXIBLE POUR AIR & EAU

REF NO
37730

REF NO
17723

REF NO
37766

REF NO
37745



**ENROULEURS DE
FLEXIBLE POUR AIR & EAU
10M X 10MM" - 12M X 8MM"**

**ENROULEURS
SANS FLEXIBLE**

**ENROULEURS DE
FLEXIBLE POUR AIR & EAU
10M X 3/8" - 15M X 1/2"**

**ENROULEURS DE
FLEXIBLE POUR AIR & EAU
15M X 1" - 30M X 1/2"**

Les enrouleurs de flexible offrent un meilleur environnement de travail et un service efficace.
Pour maintenance et service dans les secteurs automobile, industriel, maritime, agricole, aviation et minier.

EUROLUBE - EQUIPEMENTS DE LUBRIFICATION

DEVELOPPEES ET FABRIQUEES PAR EUROLUBE EQUIPMENT AB

EQUIPEMENT ADBLUE®



EQUIPEMENT ADBLUE®

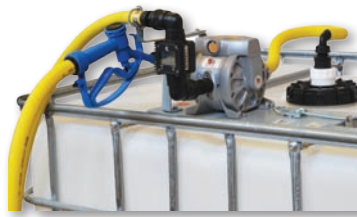
Robuste pompe à main pour manipuler les fluides AdBlue®. À fixer directement sur le fût 2" adaptateur de bonde inclus, l'utilisation des fûts en plastique nécessitera des adaptateurs de Mauser et de Trisure , à commander séparemment.



REF NO
387-20



REF NO
387-21



DF50 POMPE ADBLUE®

Nos kits pompes pour Urea conviennent aux fûts 200l et conteneurs IBC 1000L. Tous les modèles sont équipés d' un tube télescopique de 400–1300 mm, avec 2" et 60*6 Connection. Chaque modèle ci-dessous convient à la fois au fût 200l et au conteneur IBC 1000L , il est donc facile d'interchanger le kit pompe.

POMPES À DIESEL

REF NO
10100



REF NO
10110



REF NO
10120



REF NO
10115

REF NO
1268983



REF NO
1168034



ACCESSOIRES POUR POMPES DIESEL

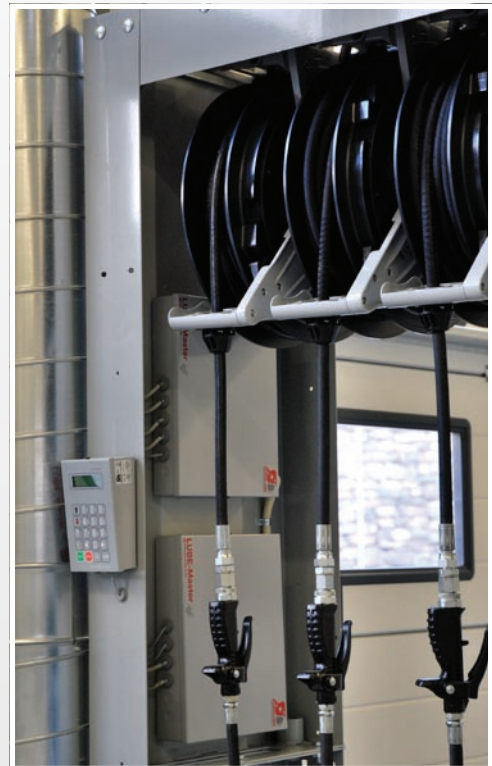
Nos pompes diesel portables sont faciles à utiliser et offre un moyen rapide et sûr de ravitaillement. 4 modèles, 12V, 230V et 2x24V, tous les modèles peuvent être équipés avec notre compteur à turbine 1168034.

Nos buses de pompe diesel robustes et faciles à utiliser et le compteur répond aux besoins les plus exigeants de sécurité ravitaillement.

EUROLUBE – EQUIPEMENTS DE LUBRIFICATION

DEVELOPPEES ET FABRIQUEES PAR EUROLUBE EQUIPMENT AB

PHOTOS DE L'INSTALLATION – EQUIPEMENT HUILE



PHOTOS DE L'INSTALLATION – EQUIPEMENT GRAISSE



EUROLUBE - EQUIPEMENTS DE LUBRIFICATION

DEVELOPPEES ET FABRIQUEES PAR EUROLUBE EQUIPMENT AB

PHOTOS DE L'INSTALLATION - EQUIPEMENT HUILES USÉES



PHOTOS DE L'INSTALLATION - ENROULEURS POUR AIR & FLUIDES





AUTOMOBILE



TRANSPORT



CONSTRUCTION



INDUSTRIE



MARINE



AVIATION



AGRICULTURE



EUROLUBE EQUIPMENT AB

STRÅSSAVÄGEN 2, SE-711 76 STORÅ, SWEDEN

EMAIL eurolube@eurolube.com

TELEPHONE +46 581 836 65 / 0581-836 65

FAX +46 581 409 75 / 0581-409 75

▶ www.eurolube.com

Nous sommes reconnus à travers le monde pour nos produits, systèmes et solutions pour assurer le transfert, la distribution et le dosage de l'huile, la graisse, liquides de refroidissement ainsi que d'autres fluides similaires.

Nous offrons également des équipements pour l'extraction des huiles usées, liquides de refroidissement et du diesel.

DISTRIBUE PAR: