

# SERINGUES À HUILE



## SERINGUE À HUILE 500 CC

RÉF. 34005

- Flexible 300 mm

## SERINGUE À HUILE 1000 CC

RÉF. 34010

- Flexible 300 mm
- Rigide 300 mm

## LES PLUS PRODUIT

Conçues pour un usage rapide  
Utiles pour les vidanges, les embrayages, les produits chimiques agricoles industriels, les additifs, la transmission sur les écarts, filtres à huile ou tout autres types de puisards ou de l'huile moteur d'échantillonnage.  
Pas besoin d'amorçage.

## SERINGUE À HUILE DOUBLE ACTION

2 flexibles vinyle 1,20 m pour l'aspiration et le refoulement des fluides

RÉF. 34100

- Seringue de transfert 350 ml
- Corps aluminium lourd
- Tête d'aspiration et piston en aluminium
- Joints viton
- Clapet anti-retour
- Avec 2 flexibles vinyle de 1,2 m



## LES PLUS PRODUIT

Aspire et déverse le liquide en un seul mouvement d'aller retour. Permet le transfert d'un contenant à un autre en toute sécurité. C'est la réponse facile et sûre au transfert de liquides dangereux pour éviter le contact avec le corps.  
Applications : huile, fioul, gasoil, essence, liquide de refroidissement, eau, antigel, alcools, liquide de frein...

## SERINGUE À HUILE LAITON

Seringue huile 250 CC

RÉF. 34025

Seringue huile 500 CC

RÉF. 34050

Seringue huile 900 CC

RÉF. 34095

- Corps en laiton
- Tige acier, joint PE
- Tube rigide 150mm et flexible





# BURETTES

## BURETTES HUILE

Burette huile 200 CC  
RÉF. 32522  
Burette huile 300 CC  
RÉF. 32523  
Burette huile 500 CC  
RÉF. 32525

- Corps en tôle acier peint
- Piston laiton
- Bec flexible



- Burette à huile de précision pour l'entretien et le service des professionnels
- Corps en aluminium ou en HDPE
- Piston d'aspiration tournant
- Pompe double aspiration pour huiler dans toutes les positions.

## BURETTE À HUILE HDPE COGETIL/ MATO®

300 ml - RÉF. - 12446  
500 ml - RÉF. - 12447

## BURETTE À HUILE ALUMINIUM COGETIL/ MATO®

300 ml - RÉF. - 12448  
500 ml - RÉF. - 12449



## LES PLUS PRODUIT

Burettes permettant d'huiler dans toutes les positions :

- Aspiration par le haut et le bas du piston
- Piston tournant



LUBRIFICATION

