



Pompes et kits distributeurs d'AdBlue®



MARISOL ENVIRONNEMENT
Immeuble ACCET
BP.70116 Cergy 95021 Cergy-Pontoise cedex
Tél : 01 84 24 00 50
Fax : 01 84 24 00 51
Mobile: 06 80 98 34 45
Courriel : info@marisol-environnement.com

Remplissage plus pratique de l'AdBlue® !

Kits de distribution d'AdBlue®

Afin de répondre aux exigences de la directive EURO 5 (réductions des émissions nocives) les camions doivent être équipés de convertisseur catalytique qui nécessitent l'utilisation d'un mélange d'eau et d'urée, l'AdBlue®. Le camion est doté d'un réservoir supplémentaire pour ce liquide.

AdBlue® PRO / BASIC *Nouveau*

Kit de distribution complet convenant tout particulièrement aux grands réservoirs ou aux réservoirs de taille plus petite.

- Pompe à membrane à amorçage automatique
- Débitmètre à affichage digital K 24 (type PRO)
- Tuyau d'aspiration avec raccordement rapide
- Tuyau d'alimentation de 6 m
- Pistolet automatique (sur PRO et BASIC PLUS) ou pistolet manuel (sur BASIC)
- Support de pistolet avec récupérateur



AdBlue® PRO

Le pistolet se coupe automatiquement, ce qui rend le remplissage facile. La quantité précise s'affiche sur l'écran du débitmètre.



AdBlue® BASIC
pour un remplissage facile

Kits de remplissage de l'AdBlue®

| type | Réf. | Volt | Débit | Pression de service |
|--------------------------------|--------|------|----------|---------------------|
| AdBlue® PRO | 81604 | 230 | 35 l/min | 1,5 bars |
| AdBlue® BASIC | 81605 | 230 | 35 l/min | 1,5 bars |
| AdBlue® BASIC PLUS | 81608 | 230 | 35 l/min | 1,5 bars |
| AdBlue® DRUM | 81606 | 230 | 35 l/min | 1,5 bars |
| (chariot seul) AdBlue® TROLLEY | P12681 | | | |



AdBlue® DRUM (sans réservoir)
disponible également avec pistolet
automatique



AdBlue® TROLLEY
(sans réservoir, ni pompe)
pour BASIC et PRO

Pompes pour AdBlue®

Nouveau

Pompe pour courant alternatif CA



Pompe CA

- Alimentation 230 V / 50 Hz
- Embout pour raccord 3/4"
- Joints d'étanchéité complémentaires
- Commutateur on/off
- Câble de 2 m avec connecteur

Nouveau



Pompe CC

Pompe pour courant continu CC

- Alimentation 12 /24 Volts
- Embout pour raccord 3/4"
- Joints d'étanchéité supplémentaires
- Commutateur on/off
- Câble de 2 m avec connecteur
- Poignée disponible



Pompe à main

Pompes pour AdBlue®

| Type | Réf. | Volt | Débit | Pression de service |
|--------------------------------------|--------|------|-------------|---------------------|
| Pompe CA pour Adblue® | P20310 | 230 | 35-40 l/min | 1,5 |
| Pompe CC 12 V pour Adblue® | P20400 | 12 | 35-40 l/min | 1,5 |
| Pompe CC 24 V pour Adblue® | P20410 | 24 | 35-40 l/min | 1,5 |
| Pompe à main pour AdBlue® | 120614 | -- | n.a. | -- |
| Pompe à main pour AdBlue® avec tuyau | 120615 | -- | n. a. | -- |



Pistolet manuel pour AdBlue®



Pistolet automatique pour AdBlue®



Pistolet pour AdBlue® PRO avec débitmètre



K24 avec écran pivotant et adaptateur

Pistolet pour AdBlue®

| type | Réf. | Débit | Raccord |
|----------------------|--------|----------|----------------------|
| Pistolet manuel | 131120 | 80 l/min | Embout de tuyau 3/4" |
| Pistolet automatique | 131029 | 70 l/min | Embout de tuyau 3/4" |

Débitmètre pour AdBlue®

| Type | Réf. | Débit | Pression | Raccords | Poids | Affichag |
|----------------|---------|-------------|----------|-----------------------|--------|----------|
| K24 AdBlue® | 1318170 | 6-100 l/min | 10 bars | Filetage ext. 1" x 1" | 0,4 kg | oui |
| Contacteur K24 | 1318172 | 6-100 l/min | 10 bars | Filetage ext. 1" x 1" | 0,4 kg | non |
| Adaptateur | P16073 | | | Filetage ext. 1" x 1" | n. a. | |

Accessoires AdBlue®



Kit alimentation par gravité
Pistolet manuel
avec adaptateur robinet de fond
IBC
Réf. P15517



Tuyau d'aspiration avec
adaptateur pour robinet de
fond IBC et robinet d'arrêt
Réf. P15515



Tuyau
d'aspiration avec
raccord rapide
SEC/CDS
Réf. P15606



Raccord aspiration SEC,
plastique PEHD pour
tuyau d'aspiration CDS
Réf. P15452

Raccords en plastique



M1" BSP x ø 3/4"
Réf. P15522



90°
ø 3/4" x M1" BSP
Réf. P15485



90°
ø 3/4" x M1" BSP
Réf. P15484



M/F 1" BSP
Réf. P15179



1" F BSP
Réf. P16433



1" F BSP
Réf. P16434



1" F BSP x ø 3/4"
Réf. P16435



Raccord
pivotant inox
M 3/4" BSP x ø 3/4"
Réf. P14132



Gaine en
caoutchouc
pour raccord
pivotant
Réf. P16497



Tuyau
d'aspiration
EPDM 3/4"
longueur 40 m
Réf. P14124



Tuyau
d'alimentation
EPDM 3/4"
longueur 50 m
réf. P141255



Kit d'aspiration
PEDM avec clapet
de pied
Réf. P14146



Collier de
serrage en
acier
inoxydable
Réf. P13800



Adaptateur
Réf. P16073
1" F BSP/BSP

Dévidoirs

avec plaque de support pivotante ou statique

La conception du dévidoir permet de réduire la perte de charge et le rend facile à manipuler. Il peut également être utilisé avec des pompes à haut rendement.

Caractéristiques

- Faible perte de débit
- Mécanisme de verrouillage de protection
- Bras réglable
- Plaque de support pivotante (en option)
- Raccord de tuyau 3/4"
- Entrée avec pivot
- Ø tuyau 3/4"
- Longueur de tuyau max. 8 m



Dévidoir AdBlue® (sans tuyau)

- 1 x dévidoir avec pivot pour raccordement avec le tuyau
- 1 x collier de serrage
- 1 x ressort de protection
- 1 x butée

Perte de charge 0,1 bar @ 35 l/min
Réf. P750060



Dévidoir AdBlue®
avec tuyau 8 m EPDM 3/4" complet avec
support pivotant et coude
Perte de charge 0,4 bar @ 35 l/min
Réf. P750070