



POMPE ELECTRIQUE ADBLUE

12V ET 230V - POUR FUT ET
IBC

CODE 973706

- + Pompe à double alimentation possible : 12V et 230V
- + Pour fût de 200L et/ou IBC de 1000L
- + Flexible de refoulement renforcé 2,5m spécial AdBlue



TABLEAU TECHNIQUE

Poids :	3,75 Kg	Débit :	13 L/min
Flexible :	2 m	Moteur :	12 et 230 V
Débit max :	13 L/min	Poids :	3,75 kg
Puissance :	0,06 kW	:	

EN SAVOIR DAVANTAGE

Description technique :

- Pompe à double alimentation possible : 12V et 230V
- Pour fût de 200L et/ou IBC de 1000L
- Flexible de refoulement renforcé 2,5m spécial AdBlue
- Pistolet manuel AdBlue
- Débit max : 13L/MIN
- Canne d'aspiration télescopique : de 850mm à 1245mm
- Moteur à courant continu et silencieux
- Poignée ergonomique
- Support pistolet
- Référence du flexible : 973003
- puissance 60W

Informations complémentaires :

Pompe électrique AdBlue conçue spécialement pour vider les fûts et/ou les IBC d'AdBlue.

Facilement transportable, avec moteur silencieux et lance télescopique, cette pompe est dotée d'une double alimentation : 12V et 230V.

Compatible avec les liquides Adblue, lave glace et liquide de refroidissement.

Mise en garde :

- Respecter scrupuleusement le fonctionnement de la pompe par cycle de 15 minutes : 15 minutes d'utilisation pour 15 minutes de repos.

- Ne pas utiliser avec de l'essence, des produits chimiques corrosifs, des diluants pour laques et tous matériaux incompatibles avec la construction de la pompe.

ACCESSOIRES CONSEILLES

CODE **159104**



CANNE ASPIRATION ADBLUE M56x4

GROS FILET