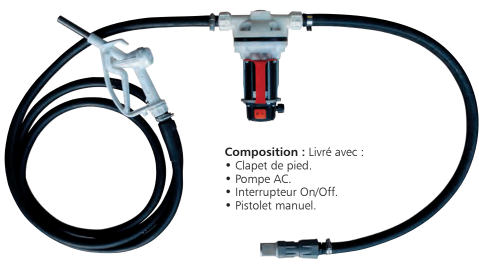
KIT PORTABLE POUR ADBLUE® 230 V COURANT ALTERNATIF (AC)

En 12 V : sur demande



Caractéristiques:

- Groupe portable pour le transvasement de l'Urée avec pompe à membrane pourvue de moteur électrique 230 V sans joints dynamiques.
- Boîte à borne avec interrupteur et fusible contre les surcharges.
- Électropompe 230 V.
- Câbles de 2 m.
- Tuyau de 6 m pour Urée, Ø 3/4".
- Pistolet manuel en plastique.
- Kit d'aspiration avec tuyau EPDM 1,5 m et soupape de pied.

Pour Urée
32 L/min.
230 V
400 W
1,95 A
Manuel
6 m
3/4" mm
Oui
10 kg
20820170

Bénéfices:

• Cette solution permet d'obtenir une pompe industrielle fiable ayant une capacité d'amorçage automatique.







POMPE MANUELLE POUR ADBLUE



Caractéristiques :

- Fabriquée en nylon avec joints en
- Débit par coup : 320 cc.

Composition:

- Livrée avec tige d'aspiration télescopique - pour fûts de 60 ou
- Livrée avec tuyau d'évacuation

Fluide:	Pour Adblue
Capacité :	320 ml
Débit :	16 L/min.
Adaptateur :	2"
Long.:	1285 mm
Diam. d'entrée :	18 mm
Diam. de sortie :	26,5 mm
Poids:	1,30 kg
Réf.	149724574230

POMPE À PISTON ADBLUE® AVEC KIT TUYAU





Caractéristiques:

- Ce système est formé d'une pompe à bras qui peut facilement être montée et démontée d'un fût.
- Les opérations de transvasement sont effectuées par un flexible verseur avec bec INOX (Ø 1").

Mod.:	AdBlue	
Fluide:	Pour Urée	
Bec:	3/4"	
Long. tuyau :	3 m	
Ø tuyau :	3/4" mm	
Long. :	510 mm	
Larg.:	240 mm	
Haut.:	150 mm	
Poids:	3,4 kg	
Réf.	20833210	