



## CUVE STOCKAGE PEHD 1600L

ADBLUE® - GROUPE 35L/M

### CODE 40117

+ Cuve simple paroi en PEHD pour le stockage en intérieur ou en extérieur sous abri

+ Stable et rigide, grâce à un double bandage en tube d'acier galvanisé

+ Matière translucide, ce qui permet de vérifier le niveau en stock



## TABLEAU TECHNIQUE

|                     |         |              |             |
|---------------------|---------|--------------|-------------|
| Largueur :          | 770 mm  | Hauteur :    | 1750 mm     |
| Longueur :          | 1720 mm | Équipement : | Pompe 35L/M |
| Capacité nominale : | 1600 L  | Débit :      | 35 L/min    |
| Matière :           | PEHD    | Pistolet :   | Automatique |
| Tension :           | 230 V   | Flexible :   | EPDM        |
| Liquide :           | AdBlue® | DNR :        | M1"         |
| DNA :               | M1"     | :            |             |

## EN SAVOIR D'AVANTAGE

### Avantages produit :

- Cuve simple paroi en PEHD pour le stockage en intérieur ou en extérieur sous abri
- Stable et rigide, grâce à un double bandage en tube d'acier galvanisé
- Matière translucide, ce qui permet de vérifier le niveau en stock
- Groupe électrique à membrane 230 V, 35 l/min
- Flexible de refoulement EPDM 6 m
- Pistolet automatique
- Débitmètre digital
- Support acier inox avec repose -pistolet
- Longueur 1720mm
- Largeur 770mm
- Hauteur 1750mm

### Description technique :

L'AdBlue® n'étant pas considéré comme un produit polluant au titre de la réglementation sur la protection

de l'environnement, il peut être stocké en cuve simple paroi, sans bac de rétention. Cependant, compte tenu de la sensibilité du produit à la température, il conviendra d'éviter que la cuve ne soit exposée à des températures extrêmes (inférieures à  $-10^{\circ}\text{C}$  ou supérieures à  $+30^{\circ}\text{C}$ ).

