



AdBlue® Cuve double paroi 6000

L

Version: 502/2023-04-13



Fiches produit & sécurité



AdBlue® Cuve double paroi 6000

L

Version: 502/2023-04-13



Déscription

Le réservoir de stockage d'Adblue® à double paroi dans un bac de récupération est conçu pour le stockage et la distribution en toute sécurité d'AdBlue® et d'OptiSpray™. Le réservoir de stockage est à double paroi contre la pollution et pour protéger l'environnement, entièrement adapté à toutes les exigences environnementales. Le système fermé garantit toujours la pureté de l'AdBlue® fourni. En raison de la résistance aux UV du réservoir, il peut être placé n'importe où sans affecter la qualité de l'AdBlue®.

Équipement standard:

- complètement fermable par capot avec serrure
- ouverture de remplissage 127 mm
- jauge de contenu avec émetteur et récepteur
- pompe 230v - 35 L / min avec protection marche à sec
- 6 mètres de tuyau de distribution AdBlue®
- AdBlue® pistolet de vidange automatique

Dimensions:

- Hauteur: 2400 mm
- Diamètre: 2500 mm
- Capacité: 6025 litres



AdBlue® Cuve double paroi 6000

L

Version: 502/2023-04-13



Emballages disponibles

N° article	Contenu	Unité	Quantité minimale de commande - QMC	Pièces par palette
ABST6000	1 pièce	/	1 pièce	/