



Unitop AdBlue®



FONCTION

- Jauge pneumatique pour mesure de niveau déportée (50 m maxi).
- Indication semi-permanente du contenu d'un réservoir d'AdBlue® en pourcentage de hauteur.
- Version spéciale de l'Unitop pour l'AdBlue®.

ADBLUE®

Une solution d'urée baptisée AdBlue® est utilisée par la technologie SCR (pot catalytique) pour permettre le respect par les moteurs diesels des normes EURO4 et EURO5 (limitation des émissions NOx).

APPLICATION

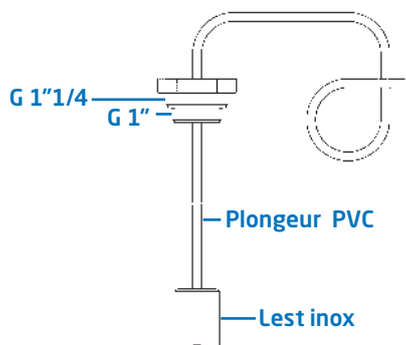
Adapté aux réservoirs de stockage d'AdBlue® de 700 à 2 300 mm de diamètre ou de hauteur.

COMPOSITION UNITOP ADBLUE®

- Unitop AdBlue®.
- 10 m de tube PVC et ses fixations.
- Plongeur 2,5 m avec un lest en acier inoxydable.
- Raccord de fixation 1" et 1"1/4.

CARACTÉRISTIQUES

Hauteur ou Ø cuve Unitop AdBlue®	700 à 2 300 mm
Principe	Pneumatique
Affichage	Analogique
Précision	+/- 2% de l'échelle
Télé-indication	Jusqu'à 50 m
Réglage du zéro	Par vis
Dimensions boîtier	166 x 155 x 73 mm
Poids	750 g env.



Code: A	Code Produit
Unitop AdBlue® + Kit de raccordement	28040
Sachet de raccords UNITOP (vis, cheville, rivet, raccord, rondelle)	28003