



PRESSOL

Cuve en polyéthylène traitée contre les UV pour le stockage et la distribution de carburant Ad Blue peut être manutentionnée pleine, points de levage universels pour manille
débit : 30 L/min (version 12 V) et 35 L/min (version 230 V)
pression de refoulement : 1,6 bar
équipée de :

- 1 couvercle de protection verrouillable
- 1 bouchon de remplissage AdBlue magnétique avec filtre et couvercle
- 1 clapet de pied avec crépine
- 1 évent double pressurisé
- 1 interrupteur marche/arrêt
- 1 pompe à membrane, auto-amorçante 12 V - 14 A ou 230 V - 1,5 A (durée de fonctionnement : continue)
- 1 flexible de refoulement 4 m

dimensions : 1200 x 800 x 912 mm (poids : 56 Kg).

Caractéristiques

Référence	spécificité	type de pompe	Prix HT
198258	pistolet de distribution manuel	230 v	-
198255	pistolet de distribution manuel	12 v	-
198259	pistolet automatique en inox	230 v	-
198256	pistolet automatique en inox	12 v	-
198260	pistolet automatique en inox et compteur en ligne digital	230 v	-
198257	pistolet automatique en inox et compteur en ligne digital	12 v	-