

Cuve ravitaillement GNR Fioul - Alu - 250L + Pompe 12V 40L/Min

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Poids	36 kg
Capacité	250 L
Dimension A Mm	830
Matière	Aluminium
Dimension B Mm	830
Debit Lmin	40
Dimension C Mm	510
Flexible M	4
Distance De Cable M	4
Tension	12 V
Capacite Nominale L	290
Capacite Utile L	250
Debit Sortie Pistolet Lmin	34
Dimension D Mm	715

Description technique

- Pompe 12V 34L/min
- 4 m de câble avec pinces batterie
- 4 m de tuyau de refoulement raccords sertis
- Pistolet manuel aluminium
- Réservoir aluminium 4 mm simple paroi résistant à la corrosion
- Numéro d'agrément gravé sur chaque réservoir
- Socle avec zone de perçage pour une fixation aisée
- Ventilation M3/4" pressurisée à 0,35 bar
- Goulotte de remplissage 2" avec raccord pompier DN50, bouchon et chainette
- Orifice d'aspiration pompe avec vanne d'arrêt 1/4", piquage 1", et coupleur rapide

Points forts

- ✓ Pompe 12V 34L/min
- ✓ 4 m de câble avec pinces batterie
- ✓ 4 m de tuyau de refoulement raccords sertis

- ✓ Pistolet manuel aluminium
 - ✓ Réservoir aluminium 4 mm simple paroi résistant à la corrosion
 - ✓ Numéro d'agrément gravé sur chaque réservoir
 - ✓ Socle avec zone de perçage pour une fixation aisée
 - ✓ Ventilation M3/4" pressurisée à 0,35 bar
-

Besoin d'aide ? Contactez nos experts au **03 59 61 63 62** ou par email à contact@cuve-expert.fr