

Cuve ravitaillement GNR Fioul - Alu - 350L Nue

Caractéristiques techniques

| Caractéristique | Valeur |
|---------------------|-----------|
| Poids | 37 kg |
| Capacité | 350 L |
| Dimension A Mm | 830 |
| Matière | Aluminium |
| Dimension B Mm | 830 |
| Dimension C Mm | 665 |
| Capacité Nominale L | 395 |
| Capacité Utile L | 350 |
| Dimension D Mm | 715 |

Description technique

- 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 chaînette
- Orifice d'aspiration pompe avec vanne d'arrêt 1/4", piquage 1", et coupleur rapide

Points forts

- ✓ 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 chaînette
- ✓ Orifice d'aspiration pompe avec vanne d'arrêt 1/4", piquage 1", et coupleur rapide

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