



CUVE RAVITAILLEMENT ALU 350L

CARREE POMPE 12V 40L/M

CODE 142188

+ Pompe 12 V 34 L/min

+ 4 m de câble avec pinces batterie

+ 4 m de tuyau de refoulement raccords sertis



TABLEAU TECHNIQUE

Poids :	43 Kg	Capacité :	350 L
Dimension A :	830 mm	Matière :	Aluminium
Dimension B :	830 mm	Débit :	40 L/min
Dimension C :	665 mm	Flexible :	4 m
Dimensions de câble :	4 m	Tension :	12 V
Capacité nominale :	395 L	Capacité utile :	350 L
Débit Sortie Pistolet :	34 L/min	Dimension D :	715 mm

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

- Pompe 12 V 34 L/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

Informations complémentaires :

Cuve conçue pour être installée à l'intérieur d'un fourgon, sur un plateau, ou sur une remorque. Elle répond à la réglementation des transports de matières dangereuses.

