



CUVE RECUPERATION

HUILE USAGÉE 2500L

CODE 970401



+ Réservoirs PEMD rotomoulées de forte épaisseur



+ La cuve est intégrée dans un bac de rétention muni d'un capot étanche à l'eau



+ Convient pour la récupération et le stockage des huiles usagées



TABLEAU TECHNIQUE

Dimension B :	1445 mm	Dimension C :	1483 mm
Dimension D :	2160 mm	Poids :	232 Kg
Capacité :	2500 L	Dimension A :	2590 mm
Matière :	PEHD	:	

EN SAVOIR DAVANTAGE

Description technique :

- Réservoirs PEMD rotomoulées de forte épaisseur
- La cuve est intégrée dans un bac de rétention muni d'un capot étanche à l'eau
- Convient pour la récupération et le stockage des huiles usagées
- Système de vidange 2" facile d'accès

Équipement :

- Ouverture Ø420mm avec couvercle verrouillable
- Entonnoir amovible avec filtre
- Soutirage par flexible (non fourni) jusqu'à Ø110mm
- Event de ventilation"

Informations complémentaires :

- Traitement anti-UV
- Convient au stockage en extérieur"

