



CUVE DE STOCKAGE PEHD 1500L

EAU & PRODUITS CHIMIQUES

CODE 45305

- + Cuves en polyéthylène haute densité
- + Conforme à la norme NF EN 13341
- + Parois intérieures enduites d'une pellicule "anti -odeurs", qui renforce la résistance chimique du matériau.

TABLEAU TECHNIQUE

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Avantages produit :

- Cuves en polyéthylène haute densité
- Conforme à la norme NF EN 13341
- Parois intérieures enduites d'une pellicule "anti -odeurs", qui renforce la résistance chimique du matériau.
- Les bandages en acier galvanisé assurent la rigidité de l'ensemble et optimisent la stabilité de la cuve.
- 2e enveloppe traitée anti -UV, permettant une installation en extérieur
- Indicateur visuel de fuites
- 4 bouchons taraudés F 2" (50/60)

EQUIPEMENT

- Kit d'aspiration acier galvanisé
- Pompe pneumatique 1/2" membrane TEFLON fixée sur la cuve
- Pistolet verseur
- Flexible de refoulement 1SN13 4m Ø19

Description technique :

La cuve de stockage PEHD 1500 L pour eau et produits chimiques est conçue pour assurer le stockage sécurisé de nombreux fluides en environnement professionnel ou domestique. Réalisée en polyéthylène haute densité, elle offre une excellente résistance chimique ainsi qu'une grande durabilité, permettant de contenir aussi bien de l'eau que divers produits chimiques compatibles.

Grâce à sa structure renforcée et à ses bandages métalliques, elle garantit une bonne stabilité mécanique et une tenue fiable dans le temps, même en utilisation intensive.

Sa conception conforme aux normes en vigueur assure un niveau de sécurité adapté aux exigences de stockage de liquides techniques.

Particulièrement adaptée aux installations agricoles, industrielles ou de traitement de l'eau, cette cuve peut être utilisée en intérieur comme en extérieur selon les configurations.

Elle constitue une solution polyvalente et robuste pour le stockage et la gestion de différents types de fluides en grande capacité.