



KIT DE JUMELAGE CUVES PEMD

CODE 40098

+ Permet de jumeler 1 cuve pré -équipée avec une cuve équipée, soit une capacité de stockage de 10000 litres

+ Liaison des lignes d'aspiration par tube acier galvanisé

+ Jeu de vannes permettant la sélection de la cuve à utiliser



TABLEAU TECHNIQUE

Utilisation :	Kit de liaison pour le jumelage de 2 cuves	Liquide :	Gazole/GNR
---------------	--	-----------	------------

EN SAVOIR D'AVANTAGE

Description technique :

- Permet de jumeler 1 cuve pré -équipée avec une cuve équipée, soit une capacité de stockage de 10000 litres
- Liaison des lignes d'aspiration par tube acier galvanisé
- Jeu de vannes permettant la sélection de la cuve à utiliser
- Remplissage de chaque cuve individuellement

Livré avec un rouleau de teflon

Informations complémentaires :

Le kit de jumelage pour cuves PEMD permet de relier plusieurs cuves entre elles afin d'augmenter la capacité de stockage tout en simplifiant la gestion des réserves de carburant. Cette solution est particulièrement adaptée aux utilisateurs souhaitant faire évoluer leur installation sans remplacer les équipements existants.

En assurant la communication entre les cuves, ce kit favorise l'équilibrage des niveaux et permet d'exploiter efficacement l'ensemble du volume de stockage disponible.

Il constitue une réponse pratique pour les exploitations agricoles, les entreprises de travaux publics, les ateliers ou les sites industriels nécessitant des capacités de stockage plus importantes pour le gazole, le GNR ou le fioul.

Conçu pour les cuves en polyéthylène moyenne densité (PEMD), il garantit une intégration simple et fiable à l'installation. Sa conception robuste assure une excellente résistance dans le temps et contribue à sécuriser le fonctionnement de l'ensemble du système de stockage.

Facile à mettre en œuvre, le kit de jumelage offre une solution économique et évolutive pour augmenter les capacités de stockage tout en conservant une installation organisée et performante.