

CUVE STOCKAGE FUEL PEMD 5000L

Description technique:

- Station de distribution 230V intégré dans l'armoire
- Débit 72l/min
- Raccord pompier DN50 avec limiteur de sur-remplissage
- 6 m de tuyau de refoulement
- Compteur mécanique
- Système de filtration
- Pistolet automatique
- Cuve en PEMD double parois traitées ANTI-UV pour le stockage extérieur
- Indicateur de niveau de cuve

Référence 140544



Information complémentaire :

- Cuve polyéthylène rotomoulé de forte épaisseur (+ de 6 mm).
- Cette cuve est intégrée dans un bac de rétention muni d'un couvercle avec porte cadenassable.
- Traitées anti UV, la cuve est parfaitement adaptée à une implantation en extérieur non abrité.
- Elle est conforme à la norme NF EN 13341, et approuvée par un organisme certificateur agréé.

TABLEAU TECHNIQUE

Marque produit
Capacité utile (L)
Débit Sortie Pistolet
(L/min)
Dimension B (mm)
Dimension D (mm)

RENSON

1865 670 PEMD Capacité (L) Débit (L/min)

 Débit (L/min)
 80 m

 Dimension A (mm)
 2450

Dimension C (mm) Flexible (m) Pistolet 5000 L 80 max

1250

6 Automatique



Matière

