

27 RESERVOIR / POLYETHYLENE / SIMPLE PAROI / Titan Aqua (Eau potable)



Description

CONTENANCE:  Eau potable

- Réservoir de stockage d'**eau potable**.
- Les cuves sont produites à partir de **matériaux approuvés pour le stockage de l'eau potable**.
- Tous les raccords sont en inox, assurant une **plus grande longévité**.

EQUIPEMENT:

- ▶ **Couvercle d'inspection** de 4" fermant à clé (sur le dessus de la cuve).
- ▶ **Trou d'homme** de 16" fermant à clé (sur les cuves de 3.500 L à 9.000 L).
- ▶ **Sortie filetée 2"** mâle pour le **raccord de remplissage**.
- ▶ **Évent** protégé par un filtre pour empêcher la contamination du contenu.
- ▶ **Sortie basse filetée 1"** mâle (sur les cuves de capacité 200 L à 2.500 L) et sortie basse filetée 1 ½ " mâle (sur les cuves de capacité 3.500 L à 9.000 L).
- ▶ **Clapet à bille** (fourni séparément pour assemblage sur la sortie basse par l'utilisateur).



PROD N°	CAPACITE	LONGUEUR	LARGEUR	HAUTEUR	DIAMETRE
<i>HORIZONTALE</i>					
TIH-SP-200-EPO	200 L	540 mm	540 mm	1.010 mm	-
TIH-SP-600-EPO	600 L	1.230 mm	720 mm	1.040 mm	-
TIH-SP-1200-EPO	1.200 L	1.700 mm	1.050 mm	1.150 mm	-
TIH-SP-1800-EPO	1.800 L	2.150 mm	1.140 mm	1.150 mm	-
TIH-SP-2500-EPO	2.500 L	2.250 mm	1.270 mm	1.350 mm	-
<i>VERTICALE</i>					
TIV-SP-1300-EPO	1.300 L	-	-	1.400 mm	1.200 mm
TIV-SP-2500-EPO	2.500 L	-	-	1.500 mm	1.650 mm
TIV-SP-3500-EPO	3.500 L	-	-	1.800 mm	1.900 mm
TIV-SP-5000-EPO	5.000 L	-	-	2.030 mm	2.010 mm
TIV-SP-9000-EPO	9.000 L	-	-	2.850 mm	2.300 mm
<i>RECTANGULAIRE</i>					
TIR-SP-1000-EPO	1.000 L	1.950 mm	640 mm	1.310 mm	-
TIR-SP-1200-EPO	1.200 L	1.740 mm	750 mm	1.400 mm	-
TIR-SP-1500-EPO	1.500 L	2.100 mm	750 mm	1.400 mm	-

27 RESERVOIR / POLYETHYLENE / SIMPLE PAROI / Titan Aqua (Eau potable)



EN SERIE

HORIZONTALE

VERTICALE



PROFIL BAS