

RÉSERVOIRS INDUSTRIELS

de 700 à 5000 Litres
des solutions adaptées à vos besoins

WERIT



Réservoir industriel avec bandages



Numéro d'article	243-95050001	243-95120001	243-95150001
Contenance Litres	1000	1500	2000
Longueur (mm)	1050	1500	2000
Largeur (mm)	730	730	730
Hauteur (mm)	1660	1660	1660
Poids kg	50	79	118
Equipements	4 raccords S100 x 8 4 bouchons avec réduction 2"	4 raccords S100 x 8 4 bouchons avec réduction 2"	4 raccords S100 x 8 4 bouchons avec réduction 2"



Numéro d'article	243-95200001	246-95020001 246-95020002 (noir)	246-95030001 246-95030002 (noir)
Contenance Litres	2500	3000	5000
Longueur (mm)	2160	2390	2390
Largeur (mm)	880	850	1350
Hauteur (mm)	1660	1980	1980
Poids kg	153	210	240
Equipements	4 raccords S100 x 8 4 bouchons avec réduction 2"	3 raccords S100 x 8 3 bouchons avec réduction 2" 1 raccord S160 x 7 1 bouchon plein	3 raccords S100 x 8 3 bouchons avec réduction 2" 1 raccord S160 x 7 1 bouchon plein

Réservoir industriel sans bandages



Numéro d'article	244-95950001	244-95410001	244-95420001
Contenance Litres	700	1000	1500
Longueur (mm)	790	1330	1670
Largeur (mm)	720	720	740
Hauteur (mm)	1660	1350	1680
Poids kg	33,5	36,7	58,2
Equipements	4 raccords S100 x 8 4 bouchons avec réduction 2"	4 raccords S100 x 8 4 bouchons avec réduction 2"	4 raccords S100 x 8 4 bouchons avec réduction 2"



Numéro d'article	244-95440001	244-95460001
Contenance Litres	2000	2500
Longueur (mm)	2210	2230
Largeur (mm)	720	880
Hauteur (mm)	1680	1770
Poids kg	73,4	98,8
Equipements	4 raccords S100 x 8 4 bouchons avec réduction 2"	4 raccords S100 x 8 4 bouchons avec réduction 2"

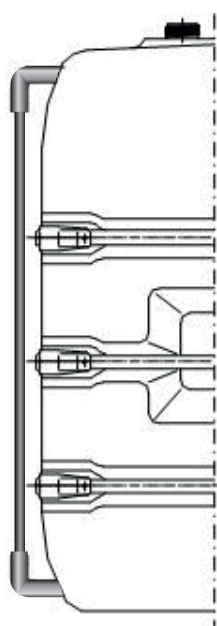
Réservoir industriel double paroi



Type	1000 L	1000 L	1500 L
	basse	haute	
Numéro d'article	247-95264001	247-95284003	247-95294003
Contenance Litres	1000	1000	1500
Longueur (mm)	1445	1200	1670
Largeur (mm)	750	780	780
Hauteur (mm)	1380	1735	1785
Poids kg	68	71	95
Equipements	4 raccords S100 x 8 4 bouchons avec réduction 2"	4 raccords S100 x 8 4 bouchons avec réduction 2"	4 raccords S100 x 8 4 bouchons avec réduction 2"

Les travaux rapportés sur les réservoirs industriels double parois peuvent uniquement être positionnés sur le dessus.

Accessoires disponibles



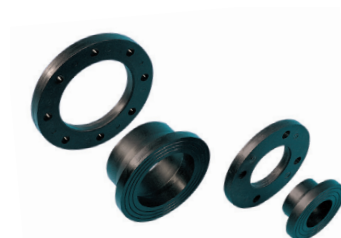
Kit jauge de niveau



Tube PEHD ø 63 à 200 mm



Raccord fileté 1" et 2"



Collet-bride ø 63 à 200 mm



Trou d'homme ø 400 mm



Event



Kit de jumelage (haut et bas)

LA SOLUTION POUR LE STOCKAGE

... de liquides en milieu industriel.

Les réservoirs industriels WERIT sont fabriqués en polyéthylène haute densité, stabilisé UV, donc insensibles à la rouille et d'une grande longévité. La matière translucide permet un contrôle aisé du niveau.

Recommandations

- ◆ La matière utilisée est compatible à la plupart des produits chimiques. En cas de doute, nous consulter.
- ◆ Le stockage de produits à densité supérieure à 1,2 nécessite un renforcement des bandages.
- ◆ Les réservoirs WERIT sont destinés à être utilisés sans pression.
- ◆ Les réservoirs en PEHD ne peuvent être exposés aux UV et doivent être protégés des rayons solaires. Pour le stockage constant de produits à plus de 40°C, nous conseillons de consulter nos services.
- ◆ Les différentes législations concernant le stockage de produits doivent être respectées.
- ◆ Avant la mise en place des réservoirs, s'assurer de la planéité du sol maçonné, ainsi que la stabilité du support, celui-ci devant être lisse et ne présenter aucun risque de poinçonnement.

Ils sont utilisés en tant que réservoirs de stockage ou tampon dans le process de:

- ◆ l'industrie chimique et alimentaire
- ◆ agricole et vinicole
- ◆ bâtiment, adjuvant béton
- ◆ piscine

Les bacs de rétention tout en PEHD éliminent la problématique de la compatibilité chimique avec le produit conditionné en cas de déversement. Ces bacs de rétention sont disponibles pour toutes les versions de réservoirs, nous consulter.



Dreßler Sanitär GmbH



Points de vente des réservoirs industriels

D-57610 Altenkirchen, Kölner Straße, Phone +49 2681 807-01, Fax +49 2681 807-200, i-tank.de@werit.eu

A-6700 Bludenz, Klarenbrunnstraße 57, Phone +43 5552 63315-0, Fax +43 5552 63315-33, i-tank.at@werit.eu

CH-8105 Regensdorf/Zürich, Wehntalerstrasse 113, Phone +41 44 843 50 50, Fax +41 44 843 50 59, i-tank.ch@werit.eu

F-67162 Wissembourg, 7 Rue de l'Industrie, Phone +33 3 88 54 10 20, Fax +33 3 88 54 29 28, i-tank.fr@werit.eu

E-08403 Granollers/Barcelona, Avda. San Julia 125/127, Phone +34 938 402 256, Fax +34 938 402 198, i-tank.es@werit.eu

GB-Manchester, Darby Road, Irlam, M44 5BP, Phone +44 161 776-1414, Fax +44 161 776-1515, i-tank.uk@werit.eu

PL-55-330 Błonie gm. Miękina, ul. Zachodnia 2b, Phone +48 71 336 25 95, Fax +48 71 333 65 00, i-tank.pl@werit.eu

CZ-619 00 Brno, Videňská 494/103, Phone +42 770 694 004, Fax +48 71 333 65 00, i-tank.cz@werit.eu

Succursales WERIT:

D-57610 Altenkirchen | D-53567 Buchholz | D-01458 Ottendorf-Okrilla |

A-6700 Bludenz | CH-8105 Regensdorf/Zürich | F-67162 Wissembourg | F-26200 Montélimar |

E-08403 Granollers/Barcelona | GB-Manchester | PL-55-330 Błonie gm. Miękina | CZ-619 00 Brno

www.werit.eu

