

Vertikale Lagertanks Vertical storage tanks



Bonar Plastics

Materials Handling Products

- Vertikale Lagertanks mit Einstiegsöffnung von 500 mm Durchmesser und einem Volumen von 850 bis 10000 Litern.
- Vertical storage tanks with a manway opening of 500 mm in diameter and volumes ranging from 850 to 10000 litres.

Verwendung

Diese Lagertanks sind in vielen Bereichen einsetzbar. Sie finden u. a. in der chemischen Industrie, im Landschafts- und Gartenbau sowie in der Wasseraufbereitung Verwendung. Darüber hinaus werden diese Behälter auch als Lagertank für Zusatz- und Hilfsstoffe im Produktionsprozess eingesetzt.

Merkmale

- Aus schlagfestem, naturfarbigem Polyethylen niedriger Dichte (LLDPE) im Rotationsschmelzverfahren gefertigt, deshalb nahtlos in einem Stück, spannungsfrei und bruchsicher.
- Ausgezeichnete chemische Resistenz.
- Breites Sortiment: 10 Modelle, mit einer Einstiegsöffnung von 500 mm Durchmesser sowie einem Volumen von 850 bis 10000 Litern.
- Die Tanks sind mit Zusatzausstattungen wie Füll- und Saugrohren, Be- und Entlüftern, Füllstandsanzeigen, Tropfschalen uvm. lieferbar.
- Für den Einsatz als Wassertank sind diese Lagerbehälter in schwarz lieferbar, andere Farben gegen Aufpreis.
- Bei Medien mit einer Füll-/Lagertemperatur von mehr als 30 °C und einer Dichte > 1.5 sprechen Sie bitte unsere Technik an.
- Der Behälter kann auf jeden festen und ebenen Untergrund unter Beachtung der behördlichen Auflagen aufgestellt werden.

Application

These storage tanks are suitable for a broad range of applications and are often used in landscape gardening, horticulture, water treatment and chemical storage, they have also been used for storage of food additives and process storage in manufacturing environments.

Product characteristics

- A one piece seamless rotationally moulded container made from low density linear polyethylene (LLDPE).
- Excellent chemical resistance.
- Varied product range with 10 models in terms of size.
- Many accessory options including colour, filling and suction pipes, vents, bleeder tubes, level indicators and bunds.
- Suitable for most liquids but if products filled at higher than 30 degrees C or have a higher specific gravity of 1.5, please refer to our technicians.

Spezifikation der vertikalen Lagertanks | Specifications of the vertical storage tanks

Type	Inhalt (in Liter) Contents (in litres)	Wandstärke (in mm) Wall thickness (in mm)	Durchmesser (in mm) Diameter (in mm)	Höhe (in mm) Height (in mm)	Auffangwanne (in mm D/in mm H) Spill container (in mm D/in mm H)
TV 85-01	850	7	1000	1340	1300 (D)/880 (H)
TV 110-01	1100	7	1000	1640	1300 (D)/1400 (H)
TV 150-02	1500	8	1300	1420	1660 (D)/825 (H)
TV 200-02	2000	9	1300	1800	1660 (D)/1100 (H)
TV 250-02	2500	10	1300	2190	1660 (D)/1375 (H)
TV 300-02	3000	9	1300	2570	1660 (D)/1650 (H)
TV 400-03	4000	11	1660	2210	2000 (D)/1470 (H)
TV 500-03	5000	12	1660	2680	2000 (D)/1830 (H)
TV 700-04	7000	12	2000	2630	2200 (D)/2270 (H)
TV 1000-05	10000	14	2200	2950	3000 (D)/1450 (H)

