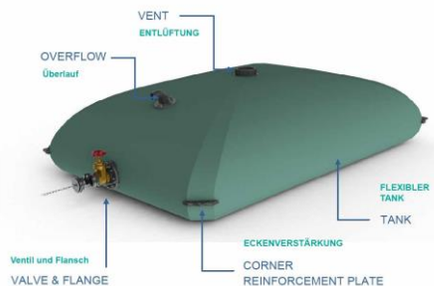




Flexible Tanks / flexible Zisterne – Die Vorteile

1. Allgemeine Vorteile

- Riesige Volumina bis 1.200 m³, evtl. mehr,
- Zertifizierungen gemäß ISO 9001 und ISO 45001,
- sehr kostengünstig im Vergleich zu Metalltanks, gemauerten Zisternen oder Löschteichen,
- hochwertiges Gewebe mit Spezialbeschichtungen für fast alle flüssigen Medien geeignet, z.B. Löschwasser, Trinkwasser, Rohwasser, Säfte, Wein, Industrieabwasser, Flüssigdünger, Abwasser von Klärwerken, Flüssiggülle, Diesel usw. UV-resistent, OZON-Beständigkeit. Ggf. bieten wir eine zusätzlich UV-Plane an.
- stabile Ausführung für den mehrfachen Gebrauch,
- faltbar, leicht, mobil,
- kleine Packmaße für den Versand auf Palette, staplergerecht,
- schnelle Montage in wenigen Stunden, schneller Standortwechsel,
- lange Lebensdauer, keine Korrosion,
- verschiedene Kupplungsarten nach Spezifikation,
- optional: Bodenplane als Schutz gegen Beschädigungen. UV-Schutz-Plane mit Befestigungsösen.



2. Für Wasser/Löschwasser (faltbare Löschwasserzisterne, Löschwasserkissen, Löschwasserblase)

- Lange Lebenserwartung 25 Jahre +. Gestaffelte Gewährleistung 10 Jahre. 60 Jahre Produktionserfahrung.
- Keine Verdunstung, kein Schmutz im Wasser,
- Mehrfachnutzung z.B. als Löschwassertank und Regenwasserzisterne zur Bewässerung,
- es kann keiner hineinfallen,
- UV-beständig, verbesserte Ozon-Beständigkeit, ggfls. zusätzliche UV-Schutz-Plane,
- tropen- und kältegeeignet, -30°C bis +70°C,
- diffusionsdicht, daher kein Sauerstoff im Tank: Keine Algen- oder Bakterienbildung o.Ä.,
- kein Wasser in den Armaturen, also keine Beschädigung bei Frost
- Storz-Kupplungen; Typ, Größen und Platzierung auf Wunsch,
- optional: Frostschutzsystem: frostsichere, unterirdische Ausführung benötigt keine Heizmatten.

3. Frostschutzsystem (optional, ohne Rohre)

- Passend zum Tank mit mittig unten liegendem Flanschanschluss DN100 mit Antivortex,
- Saughydrant mit Kupplung Storz A 110 DN100
- Spezialschlüssel 30 x 30 mm, kurz, für den Hydranten.

