

Firma: _____	Gewünschte Lieferzeit: _____ Wochen
Name / Abt.: _____	Behälterbezeichnung: _____
Straße: _____	Einbringöffnung (lichte Maße): _____ (L x B in m)
PLZ / Ort: _____	Betriebs- / Umgebungstemperatur: _____ °C
Telefon: _____	Betriebsdruck: _____ bar
Telefax: _____	Füllmedium: _____
	Nutzhalt: _____ Liter
	Dichte: _____ gr/cm <sup>3</sup>

Werkstoff:  PE  PP  PVDF  natur (nur für PE / PP)

Behälterform:  rund  Rechteck

Abmessung (falls bekannt): Breite mm Höhe mm Länge / Durchmesser mm

Max. Stellfläche mm Max. Raumhöhe mm

Aufstellung:  innen  außen  Untergrund eben, ohne Absätze

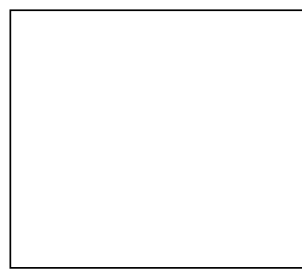
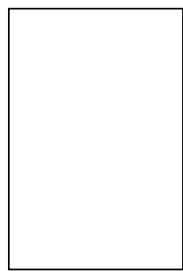
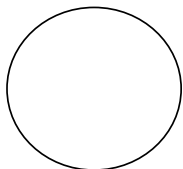
Bauart:  offen  geschlossen  statischer Nachweis  TÜV Bescheinigung

Flachdach  Kegeldach

gerader Boden  Schrägboden ..... % Neigung

Trichterboden ..... % Neigung

Rührwerksflansch  Schnellläufer  Langsamläufer



Pos.	Bezeichnung	Anz.	DN	Boden Deckel	Blockflansch	Stutzen m. Losflansch	Verschraubung	Lage in ° Draufsicht
1	Be-/Entlüftungstutzen							
2	Überfüllstutzen							
3	Füllstandsanzeigestutzen							
4	Saugrohrstutzen							
5	Einfüllstutzen							
6	Mannloch							
7	Handloch/Revisionsöffnung							
8								
9								
10								