

# Richtlinien Lagertanks

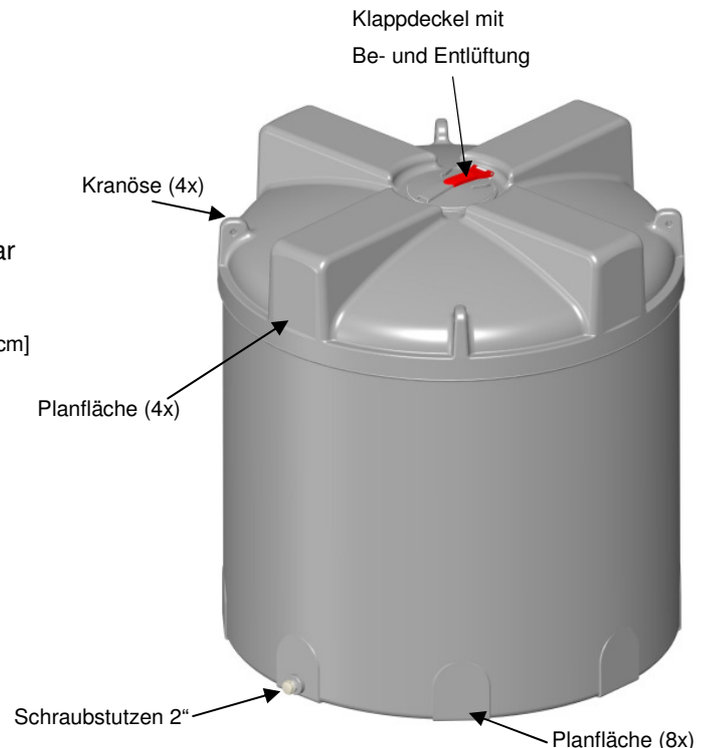


(Art.- Nr.: 25060, 25100)

## 1. Produktbeschreibung:

Tankbezeichnung: PE-Lagertank  
Größen: 6.000L, 10.000L  
Materialbezeichnung: Polyethylen LLDPE,  
Dichte: 0,934; MFI: 3,6;  
UV- stabilisiert, recyclebar

Abmessungen:	Durchmesser / Höhe	[cm]
6.000 L:	217 / 197	
10.000 L:	245 / 261	



## 2. Aufstellung:

Der Untergrund muss tragfähig, eben, glatt und frei von spitzen Steinen o. ä. sein.

## 3. Frostsicherheit:

Aufstellort so wählen, dass die zu lagernde Flüssigkeit nicht einfrieren kann.

## 4. Be- und Entlüftung:

Es ist für eine ausreichende Be- und Entlüftung beim Leeren und Befüllen des Tanks zu sorgen.

Beim Betrieb mit dem angebrachten 2"-Stutzen reicht die Deckelentlüftung aus.

Beim Anschluss weiterer oder größerer Zu- / Abläufe ist die Be- / Entlüftung entsprechend zu erweitern. (z. B. zusätzlicher Entlüftungspilz → siehe Zubehör)

## 5. Beständigkeit:

Lagerbare Medien sind Flüssigkeiten bis zu einer Dichte von 1,3 kg/dm<sup>3</sup>.

Eine Beständigkeitsliste vom Werkstoff finden sie auf unserer Internetseite:

[www.speidel-behaelter.de](http://www.speidel-behaelter.de)

**Vorsicht** bei Lagerung von trinkwassergefährdenden Flüssigkeiten.

Hier sind besondere technische Sicherheitsmaßnahmen/ Vorschriften (z. B. Auffangwanne) einzuhalten.

-> Bitte beim zuständigen Amt nachfragen.