

# GFK-Behälter

Die folgenden Behälter zeigen eine Auswahl unserer Möglichkeiten.

Unsere Behälter werden ganz individuell an die Bedürfnisse und Wünsche unserer Kunden angepasst.

**Behälter liegend**

Bezeichnung: Behälter liegend 4 m<sup>3</sup>  
Durchmesser: 1400 mm  
Inhalt: 4 m<sup>3</sup>  
Länge: 2880 mm  
System: Isophtalsäureharz  
Druckstufe: drucklos



Bezeichnung: Behälter liegend 1,5 m<sup>3</sup>  
Durchmesser: 1000 mm  
Inhalt: 1,5 m<sup>3</sup>  
Länge: 1530 mm  
System: Isophtalsäureharz  
Druckstufe: drucklos



**Behälter liegend**

Bezeichnung: Behälter liegend 10 m<sup>3</sup>  
Durchmesser: 1800 mm  
Inhalt: 10 m<sup>3</sup>  
Länge: 4000 mm  
System: Derakane Novolac 470



**Behälter stehend**

Bezeichnung: Behälter stehend 2,5 m<sup>3</sup>  
Durchmesser: 1400 mm  
Inhalt: 2,5 m<sup>3</sup>  
Höhe: ca. 2100 mm  
System: Vinylesterharz  
Druckstufe: drucklos



Bezeichnung: Behälter stehend 0,5 m<sup>3</sup>  
Durchmesser: 900 mm  
Inhalt: 0,5 m<sup>3</sup>  
Höhe: ca. 1700 mm  
System: Vinylesterharz  
Druckstufe: drucklos



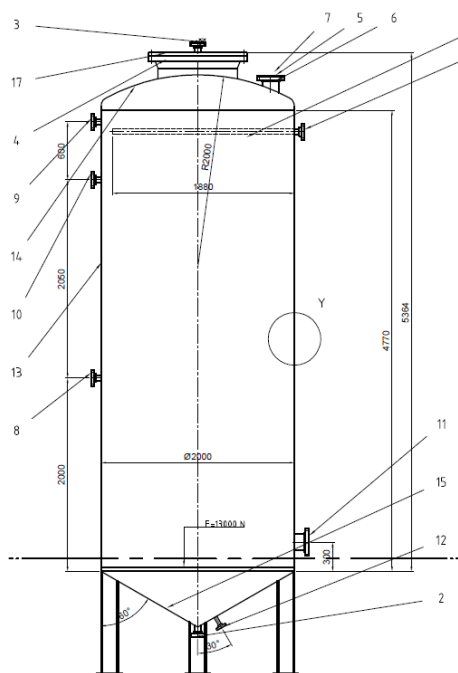
**Behälter stehend**

Bezeichnung: Behälter stehend 50 m<sup>3</sup>  
Durchmesser: 3600 mm  
Inhalt: 50 m<sup>3</sup>  
Höhe: 5600 mm  
System: Derakane 411-45 / Isophtalsäureharz  
Sonstiges: inklusive Stahlbau



**Behälter stehend**

Bezeichnung: Behälter stehend 15,6 m<sup>3</sup>  
 Durchmesser: 2000 mm  
 Inhalt: 15,6 m<sup>3</sup>  
 Höhe: 5000 mm inkl. FüÙe  
 System: Derakane 411-45 ; Isolierung 50mm PUR  
 Anwendung: Methanreaktor  
 Sonstiges: inklusive Stahlbau



**Sonstige Behälter / Sonderkonstruktionen**

Bezeichnung: Sammelgefäß  
Durchmesser: 600 mm  
Medium: Kondensat  
Länge: 1800 mm  
System: Derakane 470  
Sonstiges: inklusive Tauchrohr und Überlauf





**Sonstige Behälter / Sonderkonstruktionen**

Bezeichnung: Absorber  
Durchmesser: 3200 mm  
Länge: 14.700 mm  
System: Derakane 470 / Vinylesterharz



Bezeichnung: Seperator  
Durchmesser: 2500 mm  
Länge: 7300 mm  
System: Derakane 470 / Vinylesterharz

