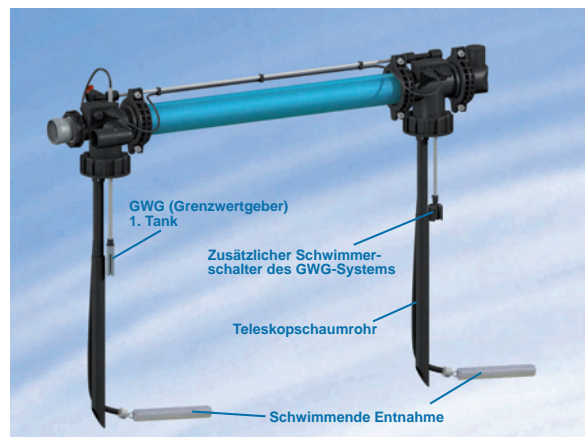


Kurzbeschreibung

Für die doppelwandigen Sicherheitstanks PE-Kombi und TrioSafe wurde ein zweiwandiges Befüllsystem entwickelt, welches viele Vorteile in sich vereint.

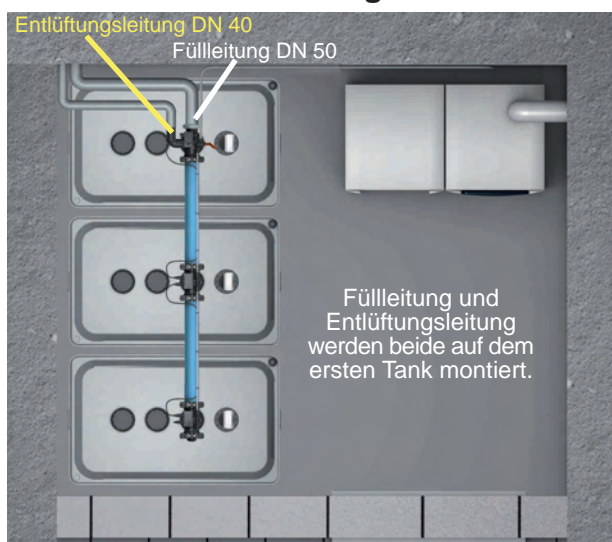
- Entlüftungsleitung umschließt die Füllleitung
- Grenzwertgeberkette zur Überwachung aller Tanks bei der Befüllung
- Schwimmende Entnahme zur Vermeidung von Brennerstörungen
- Druckentlastung in der Entnahmeleitung, keine bauseitige Druckausgleichsarmatur notwendig
- Alle Leitungen auf einem Anschlussstutzen, daher leichtere Leitungsführung auch bei Winkel-Eckaufstellung
- Für ein- und zweireihige Aufstellung bis 6 Tanks
- Bauseitiger Anschluss der Füllleitung an DN 50 Steckmuffe
 - auf Etagenbogen achten -



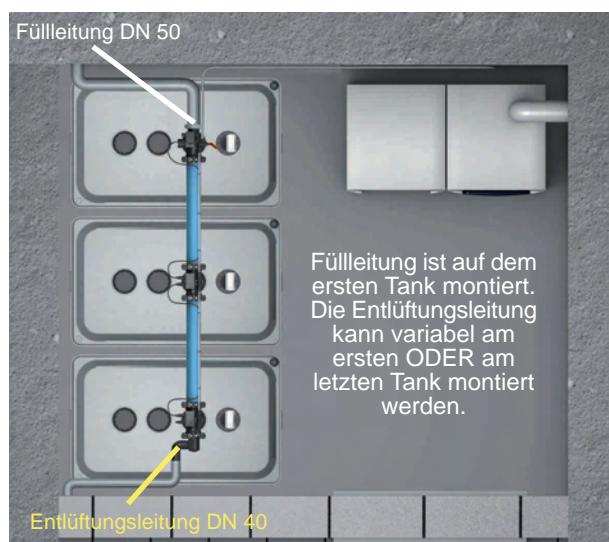
Verbesserte Anschlussmöglichkeiten

Bauseitiger Anschluss der Entlüftung wahlweise auf dem ersten oder letzten Tank über die DN 40 Steckmuffe.

Variante 1: mit "einseitigem" Anschluss



Variante 2: mit freier Anschlusswahl



Neuer Entlüftungsanschluss

Der neue Entlüftungsstutzen DN 40 auf dem letzten Tank ist frei drehbar und lässt sich damit äußerst flexibel an bestehende Leitungssysteme anschließen.

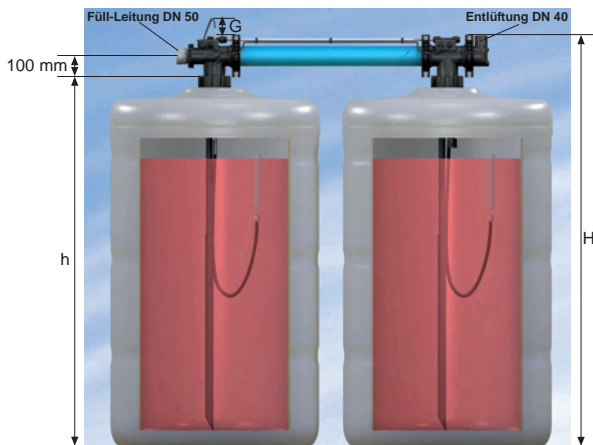


Technische Daten

Füllleitung:	Muffe LORO DN 50
Entlüftung:	Steckmuffe 42 mm Ø
Entnahme:	G 3/8"
Füllgeschwindigkeit:	mind. 35 Liter/min pro Tank (optimal 80 Liter/min pro Tank)
max. zulässiger Betriebsdruck:	10 bar
Entnahmemenge:	max 50 kg/h (60 l/h)

Montagehinweis

Für die einfache Montage der TrioSafe und PE-Kombi Tanks empfehlen wir eine Deckenfreiheit von 400 mm, gemessen über Oberkante Tankstutzen (h). Bei geringerer Deckenfreiheit und beengten Platzverhältnissen können die T-Stücke der Grundeinheit und der Erweiterung vor dem endgültigen Aufstellen der Tanks vormontiert werden und die Verbindungsrohre nachmontiert werden. Die genaue Höhe der Behälteranlage inkl. montiertem DE-A-01 (H) und die zusätzliche Höhe des Grenzwertgebers (G) entnehmen Sie bitte der unten stehenden Tabelle.



	Maße (mm)		
	h	H	G
TrioSafe 1500	1.740	1.940	45-75
TrioSafe 1100	1.360	1.560	40-90
TrioSafe 1000	1.990	2.190	20-75
TrioSafe 750	1.710	1.910	35-100
PE-Kombi 1000	1.600	1.800	60-125
PE-Kombi 720	1.200	1.400	110-150

Weitere Informationen wie beispielsweise Ausschreibungstexte finden Sie auf www.dehoust.de unter Webcode: 8200

Die Angaben in dieser Druckschrift sind freibleibend. Technische Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten. Die länderspezifischen Zulassungen und Aufstellvorschriften sind zu beachten.