



HEIZTECHNIK

Produktprogramm 1/2021

Heizöltanks und Ersatzteile

WERIT





WE'R YOUR SOLUTION PARTNER

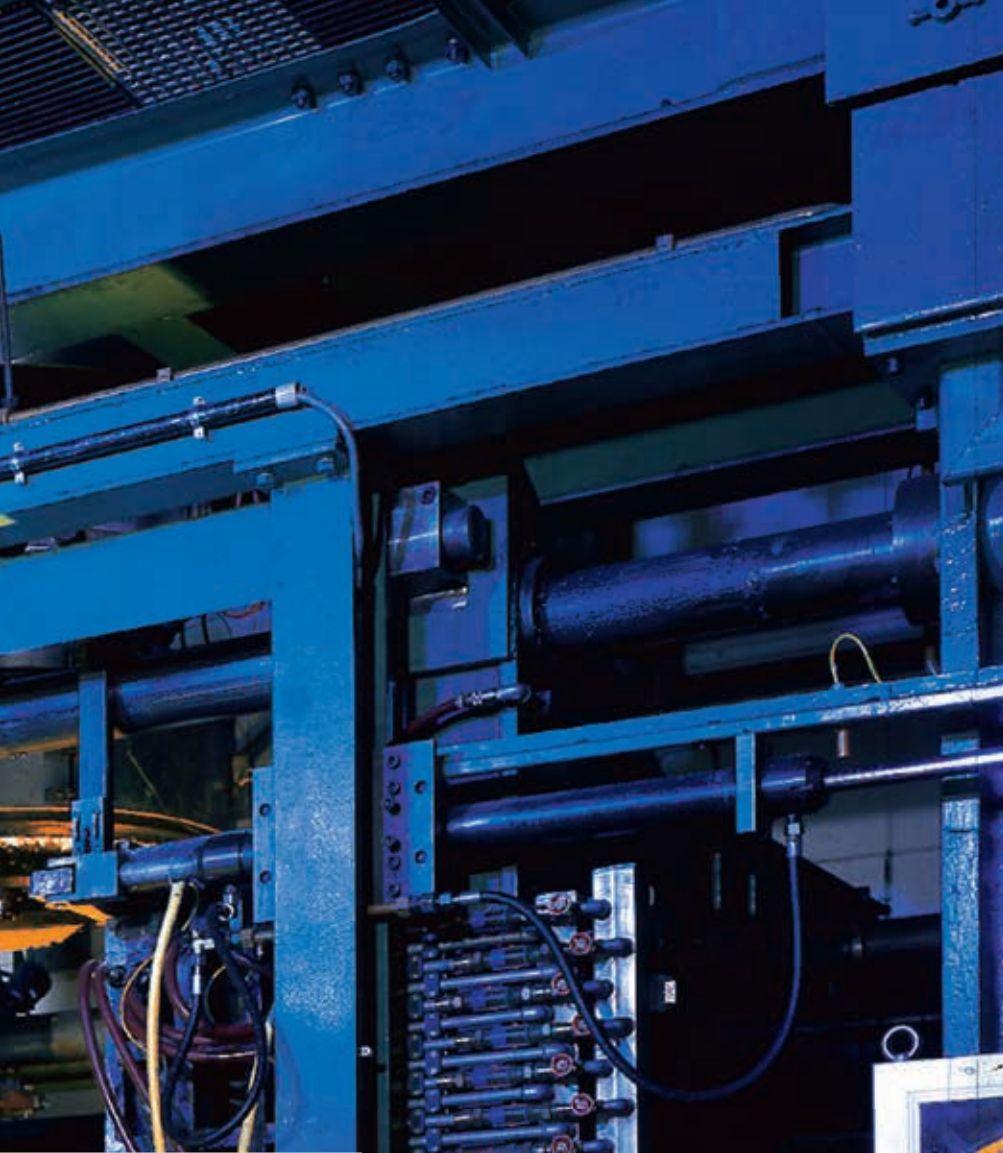
Ihr Experte in der Haustechnik

Als Spezialist für die Kunststoffverarbeitung konstruieren und fertigen wir bedarfsgerechte anspruchsvolle Produkte für viele Branchen. Die für die Produktion benötigten Werkzeuge und Formen werden im eigenen Werkzeugbau gefertigt und gewartet. Durch unser gewachsenes Know-how, die hohe Fertigungstiefe und eine effiziente Logistikkette verfügen wir über die notwendige Flexibilität, schnell auf die Wünsche unserer Kunden zu reagieren und sind ein solider Partner in vielen Spezialgebieten.

Heiztechnik

Industrietanks

Sanitärtechnik



HEIZÖLTANKS

Ein idealer Lagerbehälter – insbesondere dann, wenn es um eine sichere, dauerhafte und stationäre, oberirdische Lagerung von flüssigen und pastösen Füllmedien wie Heizöl und Pflanzenöl in den verschiedensten Bereichen der Industrie, in Gewerbebetrieben oder privaten Häusern geht, zeigen diese Tanks ihr Potenzial.

Je nach Anforderungsprofil können Sie bei unserer Produktpalette von doppelwandigen Sicherheitstanks zwischen 800 bis 1500 Liter Füllvolumen wählen. Dabei bestechen diese nicht nur durch Ihre optimierten Nutzvolumen, sondern sind mit Ihrer Zulassung für Bio 15 und der „Ready for Green Fuels“ Eigenschaft für eine Klimaneutrale Zukunft gerüstet.





WERIT
SICHERHEITSTANKS



WERIT
SICHERHEITSTANKS



Inhaltsverzeichnis

Wissenswertes	Seite
FAQs – Häufig gestellte Fragen	6
Ready for green Fuels	7
Produktvorstellung	Seite
Oberes Befüllsystem	8
Abstützelement	9
FLEXÖL 2.0 Panzerschlauch	10
ÖAS – Ölleitung-Anschlussset	11
Anti-Rutschmatte – Für erdbebengefährdete Gebiete	12
Schwebende Absaugung	13
Überfüllsicherung ÜFS	14
Abstandsregelung für Sicherheitstanks	15
WERIT Heizöltanks – Preisliste	Seite
Sicherheitstanks Techno K	16-17
Sicherheitstanks Techno E	18
Sicherheitstanks Techno HW	19
Aufstellmöglichkeiten Batteriesysteme	20-21
Aufstellmöglichkeiten Multi-Block-System 2-reihig 3-reihig 4-reihig 5-reihig	22-25
Aufstellmöglichkeiten Winkel-System	26
Ersatzteile und Zubehör – Preisliste	Seite
Sicherheitstanks Techno 803 K	28-29
Sicherheitstanks Techno 1003 K	30-31
Sicherheitstanks Techno 1004 K	32-33
Sicherheitstanks Techno 1503 K	34-35
Sicherheitstanks Techno E 753 1002 1003	36-37
Sicherheitstanks Techno 1503 E	38-39
Sicherheitstanks Techno 1003 HW	40-41
Heizöltanks 802-0 803-0	42-43
Heizöltanks 1003-0 1004-0	44-45
Heizöltanks 1002-0 1003-0 1502-0 1503-0 2003-0	46-47
Heizöltanks 2504-0	48-49
Heizöltanks 3004-4 5004-4	50-51
Komplett-Systeme für Batterieaufstellung	52
Entnahme- und Entlüftungsleitungen	53
Zubehör WERIT Heizöl- und Sicherheitstanks	54-55
Allgemeine Informationen	Seite
Ansprechpartner Konditionen AGBs	56-59



FAQs – Häufig gestellte Fragen

Warum ein Tank der Firma WERIT?

WERIT ist ein Pionier bei der Herstellung und Entwicklung von Kunststofftanks mit einem Know-How aus über 60 Jahren in der Kunststoffverarbeitung. Qualifizierte Mitarbeiter, modernste Technologien und ständige Gütekontrollen sind heute Garantiesiegel unserer marktgerechten, qualitativ hochwertigen Produkte.

Gewährt WERIT eine Werksgarantie für Heizöltanks?

Wir sind von der Qualität und der Sicherheit unserer Tanks überzeugt. Daher halten wir uns nicht nur an die gesetzlichen Gewährleistungspflichten, sondern bieten unseren Fachgroßhandelskunden und ausgesuchten Tankschutzunternehmen auf alle doppelwandigen Techno Tanks 15 Jahre Garantie. Auf technisches Zubehör gewähren wir zwei Jahre Garantie.

Passen die neuen Tanksysteme überhaupt in meinen Lagerraum?

Ja, denn unseren neuen WERIT Sicherheitstanks können platzsparend kombiniert werden. Verschiedene Block-, sowie Winkelaufstellungen sind kein Problem.

Zusätzlich werden durch moderne Ölbrennwertgeräte der Verbrauch von Heizöl und der daraus notwendige Platzbedarf reduziert.

Woran erkenne ich, ob mein Tank noch in einem zugelassenen Zustand ist?

Sie können Mithilfe unseres Merkblattes „Technische Gründe Ausmusterung Heizöltanks“ einen Selbst-Check mit den darin enthaltenden Gründen durchführen.

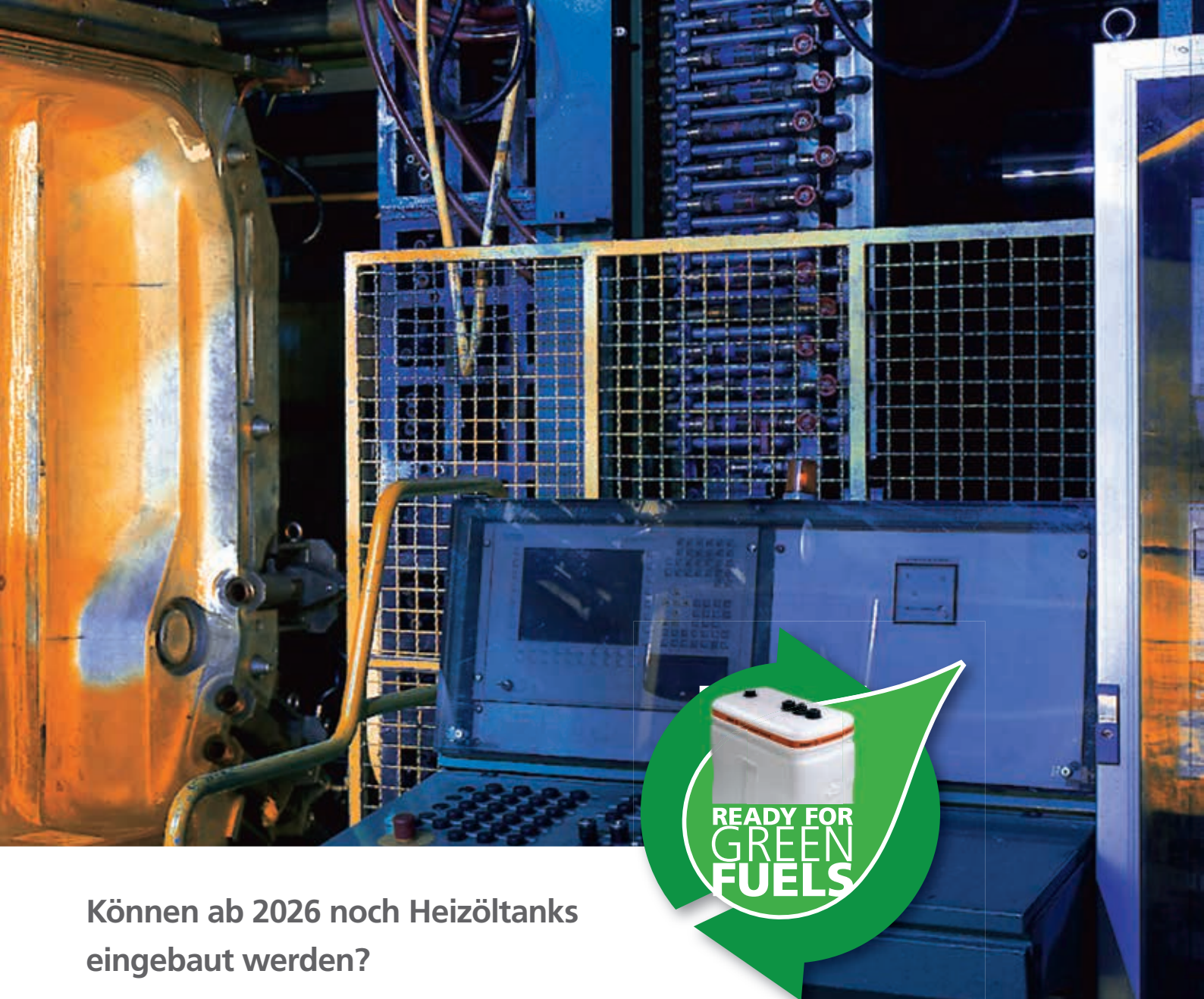
Wir als Hersteller empfehlen eine Sachverständigenprüfung nach AwSV (Verordnung über Anlagen zum Umgang mit wassergefährdeten Stoffen).

Nähere Informationen sowie Sachverständige in Ihrem Umkreis finden Sie auf www.sicherer-öltank.de

Ich wohne in einem Wasserschutzgebiet.

Darf ich Heizöltanks von WERIT aufstellen?

Die Anforderungen in Wasserschutzgebieten sind je nach Behörde sehr verschieden. Wir empfehlen Ihnen dies vorab mit der Unteren Wasserbehörde zu klären. Grundsätzlich sind die doppelwandigen Sicherheitstanks von WERIT auch in Wasserschutzgebieten aufstellbar.



Können ab 2026 noch Heizöltanks eingebaut werden?

Ob Abwrackprämie, CO₂-Steuer oder Klimaschutzprogramm – in jüngster Zeit jagt eine Schlagzeile die nächste. Es wurde sogar von einem generellen Verbot von Heizölsystemen gesprochen. Wer mit Öl heizt fühlt sich durch die vielerorts fehlerhafte Berichterstattung schnell verunsichert.

Fakt ist: Auch über 2026 hinaus können Heizöltanks in Deutschland eingebaut werden; lässt sich ideal mit erneuerbaren Energien kombinieren und bietet durch den Einsatz regenerativer Brennstoffe langfristig sogar eine klimaneutrale Perspektive.

Dürfen Heizöltanks weiterhin betrieben werden?

Ja, bestehende Heizöltankanlagen können weiter betrieben werden – auch über das Jahr 2026 hinaus.

Muss ich als Anlagenbetreiber handeln?

Es besteht kein Handlungsdruck. Haben Sie aktuell eine Modernisierung geplant, können Sie diese ohne Bedenken umsetzen. Weiterhin sparen Sie sich Aufwand und Kosten und sind zugleich mit einer neuen Komplettanlage für die Zukunft sicher aufgestellt.

Was muss ab 2026 beachtet werden?

Ab 2026 können weiterhin Heizölsysteme eingebaut werden, wenn sie erneuerbare Energien mit einbinden. Das können zum Beispiel Solarthermie- oder Photovoltaikanlagen sein. Der Einbau allein wird auch erlaubt sein, wenn kein Gas- oder Fernwärmenetz vorhanden ist und keine erneuerbaren Energien anteilig eingebunden werden können.

WERIT ready for Green Fuels

Unsere doppelwandigen Sicherheitstanks sind bereits heute für Green Fuels geeignet. Unter dem Begriff Green Fuels verbergen sich komplett klimaneutral erzeugte synthetische Brennstoffe, die sich in Zukunft als wichtigster Energielieferant entwickeln können. Die Green Fuels können direkt vom Mineralölhändler über unsere Tankanlage bis hin zu Ihrer Ölheizung in allen bereits heute vorhandenen Systemen genutzt werden.

Oberes Befüllsystem

Was ist neu?

- ◆ Flexibler PE-Wellschlauch ersetzt starres Staurohr
- ◆ Staudüse wird direkt an das Füll-T-Stück montiert
- ◆ Neues Verbindungs-T-Stück mit integrierter Lochscheibe und verkürztem Anschlussrohr

Vorteile des neues Systems:

- ◆ Höheres Nutzvolumen
- ◆ Gleichmäßigere Füllergebnisse
- ◆ Reduzierung von Füllzeiten
- ◆ Vereinfachte Montage
- ◆ Ein T-Stück für alle WERIT Systeme

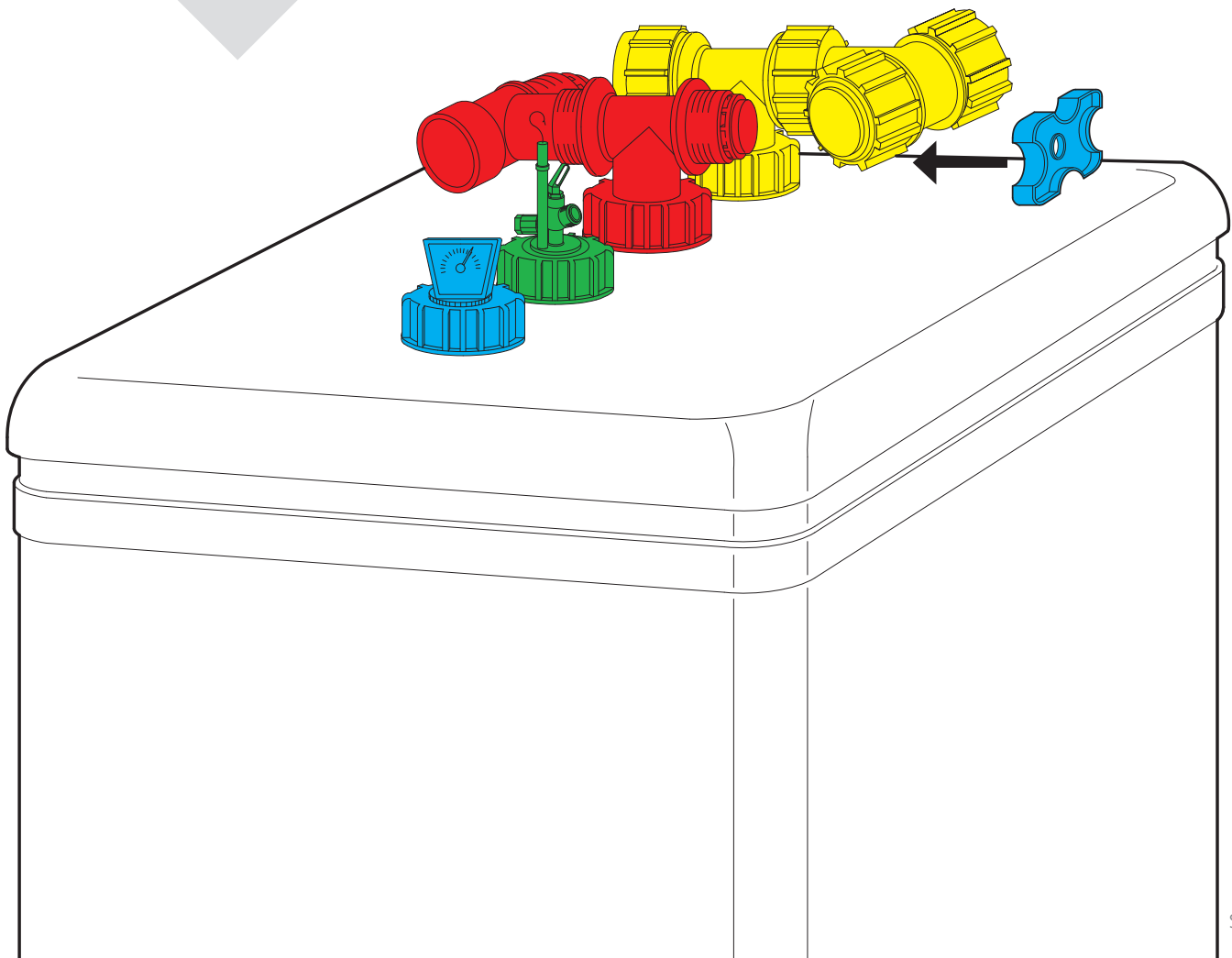


Abstützelement

Abstützelement

- ◆ Für Füll- und Entlüftungsleitung
- ◆ Fängt das Gewicht von weiterführenden Leitungen ab
- ◆ Kein Absenken der Füllleitung möglich
- ◆ Maße: 120 x 120 mm

Art. Nr.: 149-95998818



Mit Anschlussmuffe DN 50 oder Außengewinde 2"

FLEXÖL 2.0 Panzerschlauch

- ◆ **Einmalig:** Für alle Tanktypen geeignet
- ◆ **Einmalig:** Für alle Tankhersteller zugelassen
- ◆ Wahlweise als LORO-X Anschluss oder mit 2" Außengewinde
- ◆ Gleicht auftretendes Setzungsverhalten sicher aus
- ◆ Schnelle und kostengünstige Montage
- ◆ Spart den aufwendigen Einbau eines Entlastungsbogen

Der WERIT FLEXÖL 2.0 Panzerschlauch ist durch seine eigene Zulassung mit wahlweise LORO-X oder 2" Außengewinde Anschluss für alle Tankanlagen geeignet. Gemäß den technischen Regeln für Ölanlagen müssen Kunststofftanks mit einem mit einem waagerechten Entlastungsbogen angeschlossen werden. Durch den Einsatz unseres FLEXÖL 2.0 Panzerschlauches ist eine schnelle und einfache Umsetzung dieser Regel gewährleistet.

FLEXÖL 2.0 Panzerschlauch

Allg. bauaufsichtliche Zulassung: Z-40.7-533

Art.-Nr.

FLEXÖL 2.0 Panzerschlauch **mit DN 50 LORO-X Anschluss**, 685 mm Länge

149-95508230

FLEXÖL 2.0 Panzerschlauch **mit beidseitigem R2" Außengewinde**, 605 mm Länge

149-95508240



- ◆ Für LORO-X
- ◆ Zugelassen für alle Tankhersteller



Flexible Verbindung vom Heizöltank zum Wärmeezeuger

ÖAS – Ölleitung-Anschlussset

Merkmale

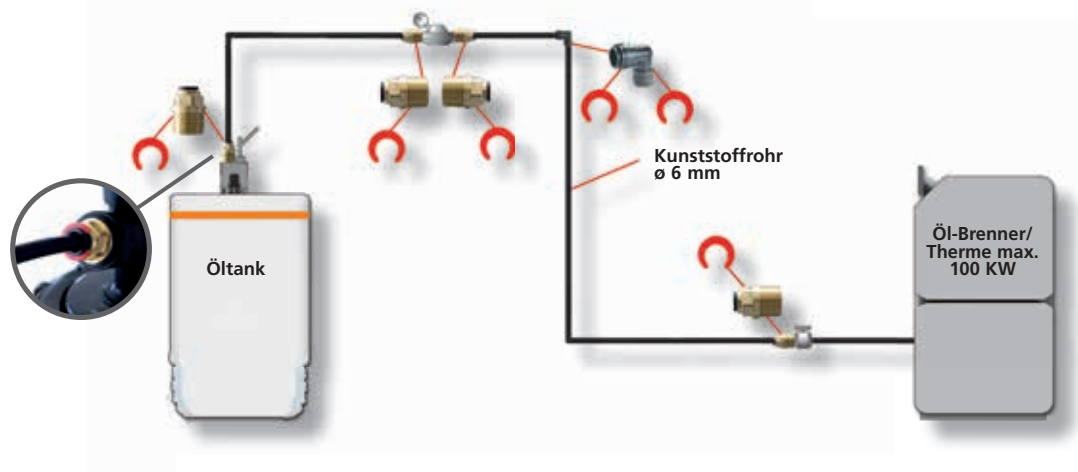
- ◆ 6 mm Außendurchmesser PA-Rohr
- ◆ Inklusive Einschraubverbinder für Anti-Heberventil
- ◆ Mit Geraden- und Winkelverbinder erweiterbar
- ◆ Einfach in vorhandene Systeme zu verlegen
- ◆ Optimal für moderne Brennwertgeräte
- ◆ Fließeigenschaften bis zu 100 KW

Welchen Nutzen hat das WERIT Ölleitung-Anschlussset?

Durch die Umrüstung von herkömmlichen Heizungssystemen zu modernen Brennwertgeräten reduziert sich die Pumpenleistung im System. Bleibt hingegen der Rohrdurchmesser der Entnahmeleitung gleich, bildet sich Luft im System und eine ungleichmäßige Entnahme ist die Folge.

Lösung:

Die Lösung ist denkbar einfach. Der Leitungsquerschnitt muss reduziert werden. Um eine einfache Umrüstung zu gewährleisten ist unser WERIT ÖAS das ideale Produkt. Das PA-Rohr mit 6 mm Außendurchmesser kann durch ein vorhandenes 10/12 mm Kupferrohr verlegt werden. Dadurch wird eine aufwendige Demontage und Neuinstallation eingespart.



Artikel

WERIT Ölleitung Anschlussset – **comfort**

4 x Einschraubverbinder Messing 6 x 3/8" AG
2 x Winkelverbinder 6 mm, 2 x Gerader Verbinder 6 mm
12 x Sicherungsclip 6 mm, 1 x Schlauchabschneider
20 m Kunststoffrohr schwarz ø 6 mm gemäß DIN

Art.-Nr.

149-9550G100

WERIT Ölleitung Anschlussset – **basic**

4 x Einschraubverbinder Messing 6 x 3/8" AG
4 x Sicherungsclip 6 mm
20 m Kunststoffrohr schwarz ø 6 mm gemäß DIN

149-9550G200

Zubehör- und Ersatzteile zum WERIT ÖAS Ölleitungs-Anschlussset siehe Seite 54.

Für erdbebengefährdete Gebiete

Anti-Rutschmatte

Artikel	Art.-Nr.
Anti-Rutschmatten 3mm für Techno 803 K / 1004 K	149-ARMO1000
Anti-Rutschmatten 3mm für Techno 1003 K / 1003 HW	149-ARMO2000
Anti-Rutschmatten 3mm für Techno 1503 K / Techno 1002 E / 1503 E	149-ARMO3000

Vorbereitende Montagehinweise

Der Boden ist vor Montage der Anti-Rutschmatten zu reinigen, dabei reicht es vollkommen diesen besenrein zu säubern. Ebenfalls ist auf einen ebenen und festen Untergrund zu achten. Jede Unebenheit kann die Funktion der Anti-Rutschmatten beeinträchtigen.

WERIT Anti-Rutschmatten

Pro Behälter wird mindestens 1x WERIT Anti-Rutschmatte benötigt. Bei den Tanktypen der Serie Techno 1503K und Techno E sind im Paket 2x Anti-Rutschmatten enthalten.

Unsere WERIT Sicherheitstanks sind gemäß Zulassung Z-40.21-206 in Erdbeben gefährdeten Gebieten zugelassen. Gemäß DIN 4149 sind die Gebiete in Zonen 1-3 Ihrer Stärke und Häufigkeit eingegliedert.

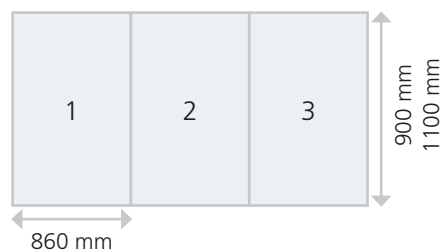
Eine entsprechende Einordnung der Erdbebengebiete für Ihren Standort finden Sie beim deutschen Geo-Forschungszentrum GFZ.

www.gfz-potsdam.de/DIN4149_Erdbebenzonenabfrage

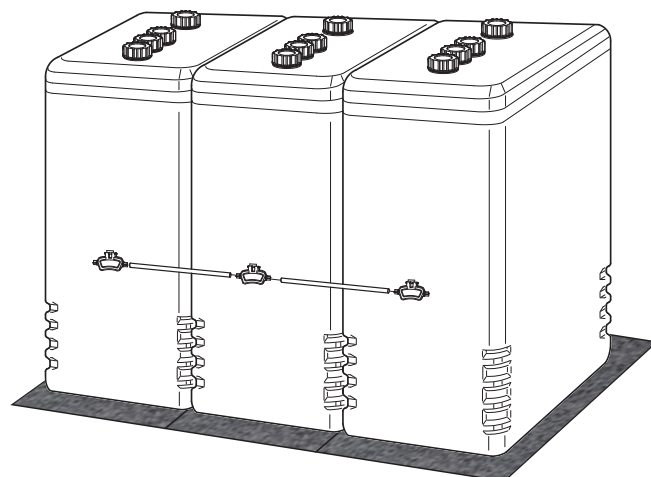
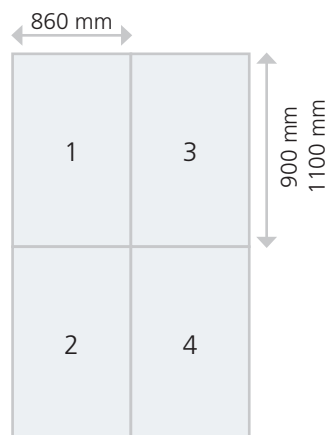
Einordnung Sicherheitstanks nach Erdbebengebieten

Gebiet	Tanktyp
Zone 1	Alle Tanktypen
Zone 2	Alle Tanktypen
Zone 3	803 K, 1003 K, 1003 HW, 1503 K

3-er Batterie



Multi-Block-System 2-2



Nachrüstsatz

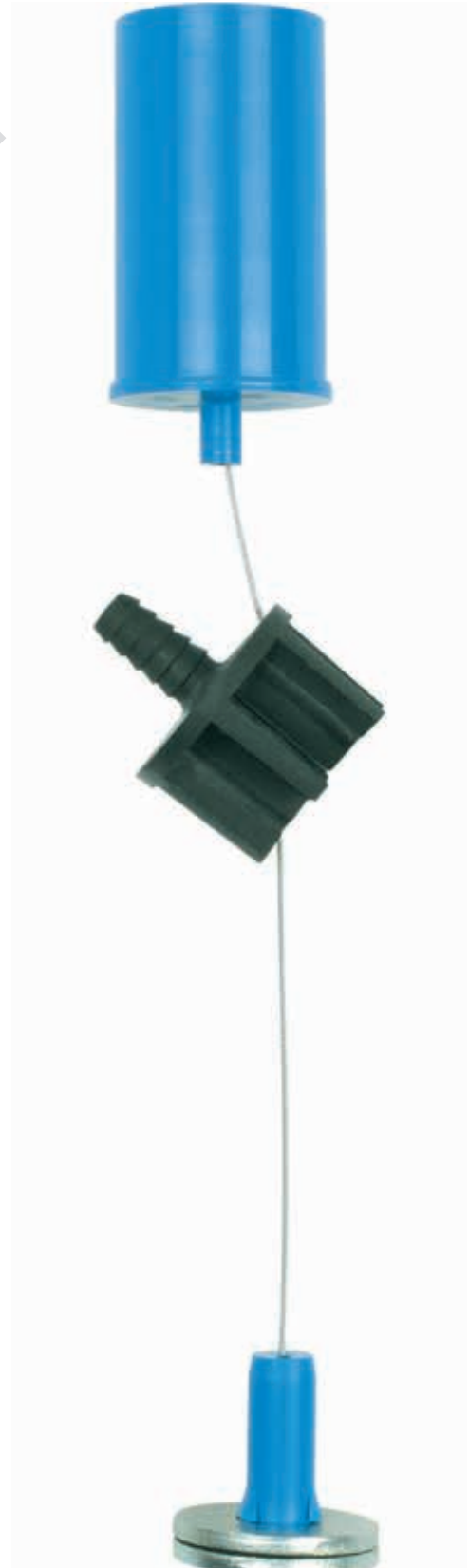
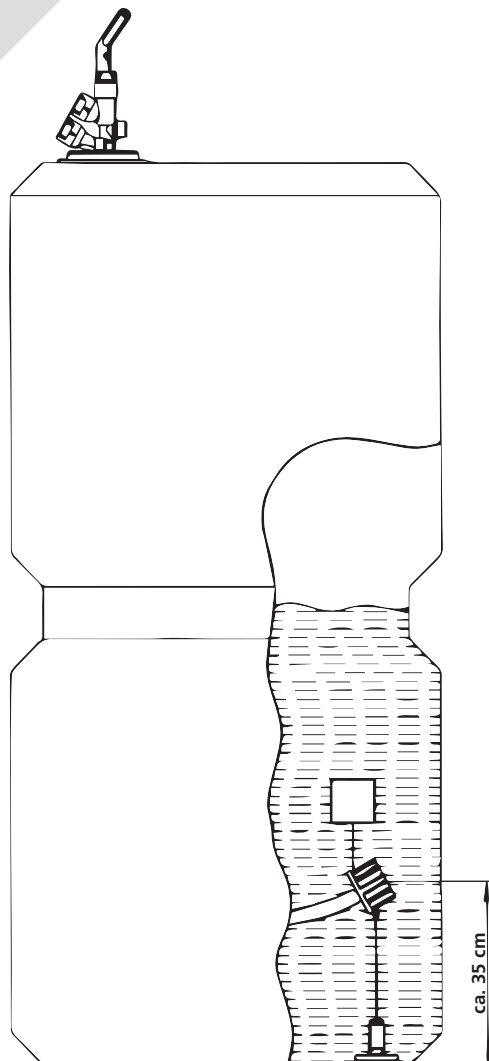
Schwebende Absaugung

Für WERIT Techno E und Techno K ab 08/2011

- ◆ Erhöht die Betriebssicherheit der Tankanlage
- ◆ Einfach in der Montage
- ◆ Universell einsetzbar

Bei der schwebenden Absaugung schwebt die Ansaugöffnung in einem konstanten Abstand von ca. 35 cm oberhalb des Tankbodens und verhindert somit das Aufliegen der Absaugung bei Tanks mit Durchbrüchen. Dadurch wird das Problem Schmutzansaugung umgangen. Sinkt der Ölpegel unter 35 cm, sinkt die Ansaugöffnung mit dem Tankniveau ab.

Art. Nr.: 149-9550800K



Überfüllsicherung ÜFS

- ◆ Schützt Batterietankanlagen sicher und zuverlässig vor Überfüllung
- ◆ Für Neu- und Bestandsanlagen geeignet
- ◆ Als Nachrüstset oder auch in den Bausätzen erhältlich
- ◆ Füllstandsanzeiger auf jedem Tank
- ◆ **Einzigartig:** Auch für Hochwasser-Heizöltanks
- ◆ Einfache Montage – Steckerfertig
- ◆ Bis zu 25 Tanks als Nachrüstung



ÜFS-Pakete

Artikel

Art.-Nr.

ÜFS-Paket 1, zum Nachrüsten für 1. Tank

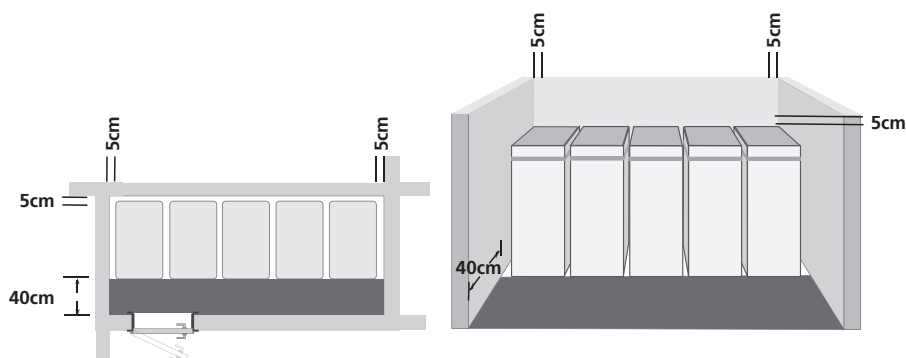
149-9550UFS1

ÜFS-Paket 2, zum Nachrüsten für jeden weiteren Tank

149-9550UFS2

Abstandsregelung für Sicherheitstanks

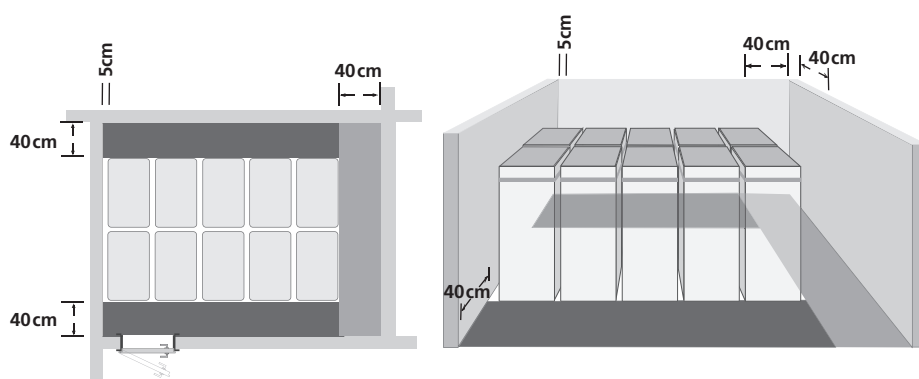
1-reihig



1x 40 cm und 3x 5 cm Wandabstand.

Deckenhöhe über den Heizöltanks nicht vorgeschrieben.

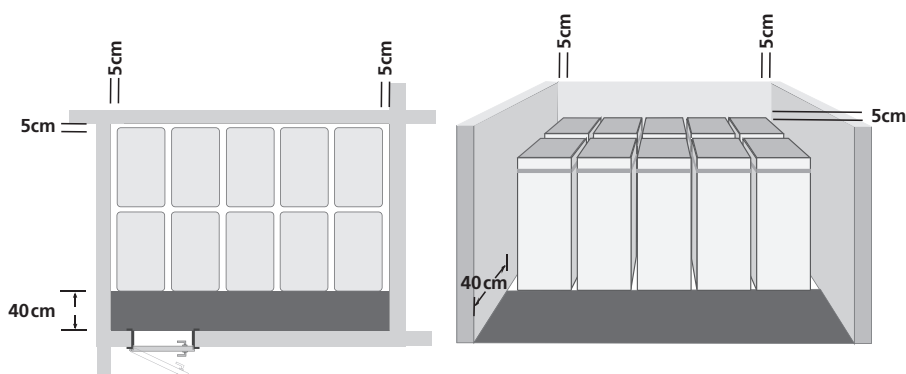
2-reihig



3x 40 cm und 1x 5 cm Wandabstand.

20 cm Deckenhöhe über den Heizöltanks.

2-reihig mit geringem Sicherheitsabstand und Leckanzeigegerät



1x 40 cm und 3x 5 cm Wandabstand.

50 cm Deckenhöhe über den Heizöltanks.

Mechanischer oder optischer Leckanzeiger für hintere Reihe notwendig (keine Aufstellung für Techno 1002 E).

Begehbare mind. Fläche:

Breite min. 40 cm

Sich ergebende

Verbindungs-Fläche:

Breite min. 40 cm

Maximale Sicherheit auf minimalem Raum

Sicherheitstanks Techno K



Sicherheitstank Techno 803 K

Allg. bauaufsichtliche Zulassung: Z-40.21-206

Art.-Nr. 142-95272000

Nennvolumen¹: 800 l
Nutzvolumen: 650 - 700 l
Gewicht: 49,0 kg
Maße (LxBxH): 810 x 740 x 1670 mm
Höhe (mit Armaturen): 1830 mm

Bausatz	Art.-Nr.
Grundbausatz	144-9534000G
Erweiterungsbausatz	144-9535000G
Verbindungsbausatz	144-9536000G
Winkelbausatz	144-95380000



Sicherheitstank Techno 1003 K

Allg. bauaufsichtliche Zulassung: Z-40.21-206

Art.-Nr. 142-95282000

Nennvolumen¹: 1000 l
Nutzvolumen: 850 - 900 l
Gewicht: 70,0 kg
Maße (LxBxH): 1070 x 740 x 1670 mm
Höhe (mit Armaturen): 1830 mm

Bausatz	Art.-Nr.
Grundbausatz	144-9534000G
Erweiterungsbausatz	144-9535000G
Verbindungsbausatz	144-9537000G
Winkelbausatz	144-95390000

¹ Bei dem Nutzvolumen handelt es sich um errechnete Werte. Aufgrund verschiedener Grenzwertgebeeinstellungen können die angegebenen Werte abweichen. Eine exakte Kontrolle des Öllieferanten ist nicht möglich.

Maximale Sicherheit auf minimalem Raum

Sicherheitstanks Techno K



Sicherheitsstank Techno 1004 K

Allg. bauaufsichtliche Zulassung: Z-40.21-206

Art.-Nr. 142-95292000

Nennvolumen¹: 1000 l
Nutzvolumen: 870 - 930 l
Gewicht: 68,0 kg
Maße (LxBxH): 860 x 780 x 1995 mm
Höhe (mit Armaturen): 2155 mm

Bausatz	Art.-Nr.
Grundbausatz	144-9546000G
Erweiterungsbausatz	144-9547000G
Verbindungsbausatz	144-9548000G
Winkelbausatz	144-95490000

Sicherheitsstank Techno 1503 K

Allg. bauaufsichtliche Zulassung: Z-40.21-206

Art.-Nr. 142-95295000

Nennvolumen¹: 1500 l
Nutzvolumen: 1320 - 1350 l
Gewicht: 93,0 kg
Maße (LxBxH): 1520 x 740 x 1702 mm
Höhe (mit Armaturen): 1862 mm



Bausatz	Art.-Nr.
Grundbausatz	144-9534000G
Erweiterungsbausatz	144-9543000G
Verbindungsbausatz	144-9544000G

¹ Bei dem Nutzvolumen handelt es sich um errechnete Werte. Aufgrund verschiedener Grenzwertgebeeinstellungen können die angegebenen Werte abweichen. Eine exakte Kontrolle des Öllieferanten ist nicht möglich.

Wahre Größe dank erhöhtem Nutzvolumen

Sicherheitstanks Techno E



Sicherheitstank Techno 1002 E

Allg. bauaufsichtliche Zulassung: Z-40.21-206

Art.-Nr. 142-95264000

Nennvolumen¹: 1000 l
Nutzvolumen: 850 - 900 l
Gewicht: 68,0 kg
Maße (LxBxH): 1445 x 740 x 1367 mm
Höhe (mit Armaturen): 1527 mm

Bausatz	Art.-Nr.
Grundbausatz	144-9544100G
Erweiterungsbausatz	144-9544300G
Verbindungsbausatz	144-9545100G
Winkelbausatz	144-95581000



Sicherheitstank Techno 1503 E

Allg. bauaufsichtliche Zulassung: Z-40.21-206

Art.-Nr. 142-95294000

Nennvolumen¹: 1500 l
Nutzvolumen: 1450 - 1500 l
Gewicht: 88,0 kg
Maße (LxBxH): 1670 x 780 x 1725 mm
Höhe (mit Armaturen): 1885 mm

Bausatz	Art.-Nr.
Grundbausatz	144-9544100G
Erweiterungsbausatz	144-9544400G
Verbindungsbausatz	144-9545400G

¹ Bei dem Nutzvolumen handelt es sich um errechnete Werte. Aufgrund verschiedener Grenzwertgeber-einstellungen können die angegebenen Werte abweichen. Eine exakte Kontrolle des Öllieferanten ist nicht möglich.

Die Lösung bis 3,50 Meter Überflutungshöhe

Sicherheitstanks Techno HW



Sicherheitsstank Techno 1003 HW-S

Standard-Ausführung mit Auftriebssicherung bis 1,40 Meter

Allg. bauaufsichtliche Zulassung: Z-40.21-206

Art.-Nr. 142-95283001

Nennvolumen¹: 1000 l

Nutzvolumen: 850 - 900 l

Gewicht: 83,0 kg

Maße (LxBxH): 1070 x 740 x 1670 mm

Höhe (mit Armaturen): 1830 mm

Sicherheitsstank Techno 1003 HW-VA

Verstärkte Ausführung mit Auftriebssicherung bis 3,50 Meter

Allg. bauaufsichtliche Zulassung: Z-40.21-206

Art.-Nr. 142-95283000

Nennvolumen¹: 1000 l

Nutzvolumen: 850 - 900 l

Gewicht: 120,0 kg

Maße (LxBxH): 1070 x 740 x 1670 mm

Höhe (mit Armaturen): 1830 mm

Bausatz	Art.-Nr.
Grundbausatz inkl.	144-9534010G
Auftriebssicherung des 1. Tanks	
Erweiterungsbausatz inkl. Auftriebssicherung für jeden weiteren Tank	144-9535010G

Aufstellung nur als einreihige Batterie möglich. Bitte beachten Sie die Aufstellrichtlinien und -bedingungen sowie die bauaufsichtliche Zulassung und deren Inhalt.

¹ Bei dem Nutzvolumen handelt es sich um errechnete Werte. Aufgrund verschiedener Grenzwertgebeeinstellungen können die angegebenen Werte abweichen. Eine exakte Kontrolle des Öllieferanten ist nicht möglich.

Batteriesysteme

Einzeltank

Sicherheitstanks 1; Grundbausatz 1; Erweiterungsbausatz 0



Artikel	Maße (LxBxH)	Raumabmessung	Nutzvolumen ¹
Techno 803 K	810 x 740 x 1830 mm	1260 x 840 mm	630 l
Techno 1003 K	1070 x 740 x 1830 mm	1520 x 840 mm	860 l
Techno 1004 K	860 x 780 x 2155 mm	1310 x 880 mm	870 l
Techno 1503 K	1520 x 740 x 1862 mm	1970 x 840 mm	1300 l
Techno 1002 E	1445 x 740 x 1527 mm	1895 x 840 mm	890 l
Techno 1503 E	1670 x 780 x 1885 mm	2120 x 880 mm	1440 l
Techno 1003 HW-S	1070 x 740 x 1830 mm	1520 x 840 mm	860 l
Techno 1003 HW-VA	1070 x 740 x 1830 mm	1520 x 840 mm	860 l

2-er Batterie

Sicherheitstanks 2; Grundbausatz 1; Erweiterungsbausatz 1



Artikel	Maße (LxBxH)	Raumabmessung	Nutzvolumen ¹
Techno 803 K	810 x 1540 x 1830 mm	1260 x 1640 mm	1340 l
Techno 1003 K	1070 x 1540 x 1830 mm	1520 x 1640 mm	1760 l
Techno 1004 K	860 x 1660 x 2155 mm	1310 x 1760 mm	1800 l
Techno 1503 K	1520 x 1585 x 1862 mm	1970 x 1685 mm	2620 l
Techno 1002 E	1445 x 1585 x 1527 mm	1895 x 1685 mm	1820 l
Techno 1503 E	1670 x 1660 x 1885 mm	2120 x 1760 mm	2920 l
Techno 1003 HW-S	1070 x 1540 x 1830 mm	1520 x 1640 mm	1760 l
Techno 1003 HW-VA	1070 x 1540 x 1830 mm	1520 x 1640 mm	1760 l

3-er Batterie

Sicherheitstanks 3; Grundbausatz 1; Erweiterungsbausatz 2



Artikel	Maße (LxBxH)	Raumabmessung	Nutzvolumen ¹
Techno 803 K	810 x 2340 x 1830 mm	1260 x 2440 mm	2070 l
Techno 1003 K	1070 x 2340 x 1830 mm	1520 x 2440 mm	2700 l
Techno 1004 K	860 x 2540 x 2155 mm	1310 x 2640 mm	2760 l
Techno 1503 K	1520 x 2430 x 1862 mm	1970 x 2530 mm	3990 l
Techno 1002 E	1445 x 2430 x 1527 mm	1895 x 2530 mm	2760 l
Techno 1503 E	1670 x 2540 x 1885 mm	2120 x 2640 mm	4410 l
Techno 1003 HW-S	1070 x 2340 x 1830 mm	1520 x 2440 mm	2700 l
Techno 1003 HW-VA	1070 x 2340 x 1830 mm	1520 x 2440 mm	2700 l

¹ Bei dem Nutzvolumen handelt es sich um errechnete Werte. Aufgrund verschiedener Grenzwertgebereinstellungen können die angegebenen Werte abweichen. Eine exakte Kontrolle des Öllieferanten ist nicht möglich.

Batteriesysteme

4-er Batterie

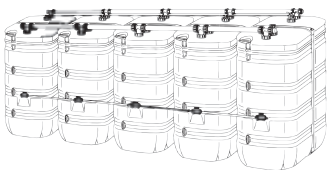
Sicherheitstanks 4; Grundbausatz 1; Erweiterungsbausatz 3



Artikel	Maße (LxBxH)	Raumabmessung	Nutzvolumen ¹
Techno 803 K	810 x 3140 x 1830 mm	1260 x 3240 mm	2800 l
Techno 1003 K	1070 x 3140 x 1830 mm	1520 x 3240 mm	3640 l
Techno 1004 K	860 x 3420 x 2155 mm	1310 x 3520 mm	3720 l
Techno 1503 K	1520 x 3275 x 1862 mm	1970 x 3375 mm	5360 l
Techno 1002 E	1445 x 3275 x 1527 mm	1895 x 3375 mm	3720 l
Techno 1503 E	1670 x 3420 x 1885 mm	2120 x 3520 mm	5920 l
Techno 1003 HW-S	1070 x 3140 x 1830 mm	1520 x 3240 mm	3640 l
Techno 1003 HW-VA	1070 x 3140 x 1830 mm	1520 x 3240 mm	3640 l

5-er Batterie

Sicherheitstanks 5; Grundbausatz 1; Erweiterungsbausatz 4



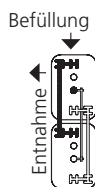
Artikel	Maße (LxBxH)	Raumabmessung	Nutzvolumen ¹
Techno 803 K	810 x 3940 x 1830 mm	1260 x 4040 mm	3450 l
Techno 1003 K	1070 x 3940 x 1830 mm	1520 x 4040 mm	4500 l
Techno 1004 K	860 x 4300 x 2155 mm	1310 x 4400 mm	4650 l
Techno 1503 K	1520 x 4120 x 1862 mm	1970 x 4220 mm	6650 l
Techno 1002 E	1445 x 4120 x 1527 mm	1895 x 4220 mm	4600 l
Techno 1503 E	1670 x 4300 x 1885 mm	2120 x 4400 mm	7300 l
Techno 1003 HW-S	1070 x 3940 x 1830 mm	1520 x 4040 mm	4500 l
Techno 1003 HW-VA	1070 x 3940 x 1830 mm	1520 x 4040 mm	4500 l

¹ Bei dem Nutzvolumen handelt es sich um errechnete Werte. Aufgrund verschiedener Grenzwertgebereinstellungen können die angegebenen Werte abweichen. Eine exakte Kontrolle des Öllieferanten ist nicht möglich.

Multi-Block-System 2-reihig

Multi-Block-System 1-2

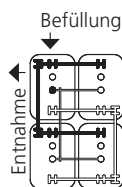
Sicherheitstanks 2; Grundbausatz 1; Erweiterungsbausatz 0; Verbindungsbausatz 1



Artikel	Maße (LxB)	Raumabmessung	Nutzvolumen ¹
Techno 803 K	1680 x 740 mm	1780 x 1190 mm	1320 l
Techno 1003 K	2200 x 740 mm	2300 x 1190 mm	1740 l
Techno 1004 K	1820 x 780 mm	1920 x 1230 mm	1780 l
Techno 1503 K	3090 x 740 mm	3190 x 1190 mm	2580 l
Techno 1002 E	2940 x 740 mm	3040 x 1190 mm	1780 l
Techno 1503 E	3390 x 780 mm	3490 x 1230 mm	2860 l

Multi-Block-System 2-2

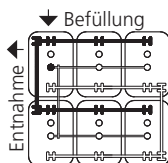
Sicherheitstanks 4; Grundbausatz 1; Erweiterungsbausatz 2; Verbindungsbausatz 1



Artikel	Maße (LxB)	Raumabmessung	Nutzvolumen ¹
Techno 803 K	1680 x 1540 mm	2130 x 1640 mm	2720 l
Techno 1003 K	2200 x 1540 mm	2650 x 1640 mm	3560 l
Techno 1004 K	1820 x 1660 mm	2270 x 1760 mm	3680 l
Techno 1503K	3090 x 1585 mm	3540 x 1685 mm	5240 l
Techno 1002 E	2940 x 1585 mm	3390 x 1685 mm	3680 l
Techno 1503 E	3390 x 1660 mm	3840 x 1760 mm	5840 l

Multi-Block-System 3-2

Sicherheitstanks 6; Grundbausatz 1; Erweiterungsbausatz 4; Verbindungsbausatz 1



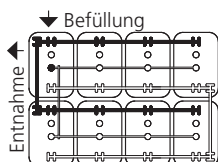
Artikel	Maße (LxB)	Raumabmessung	Nutzvolumen ¹
Techno 803 K	1680 x 2340 mm	2130 x 2440 mm	4140 l
Techno 1003 K	2200 x 2340 mm	2650 x 2440 mm	5400 l
Techno 1004 K	1820 x 2540 mm	2270 x 2640 mm	5460 l
Techno 1002 E	2940 x 2430 mm	3390 x 2530 mm	5460 l

¹ Bei dem Nutzvolumen handelt es sich um errechnete Werte. Aufgrund verschiedener Grenzwertgebereinstellungen können die angegebenen Werte abweichen. Eine exakte Kontrolle des Öllieferanten ist nicht möglich.

Multi-Block-System 2-reihig

Multi-Block-System 4-2

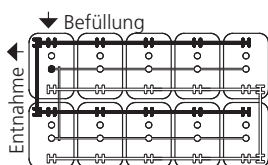
Sicherheitstanks 8; Grundbausatz 1; Erweiterungsbausatz 6; Verbindungsbausatz 1



Artikel	Maße (LxB)	Raumabmessung	Nutzvolumen ¹
Techno 803 K	1680 x 3140 mm	2130 x 3240 mm	5600 l
Techno 1003 K	2200 x 3140 mm	2650 x 3240 mm	7120 l
Techno 1004 K	1820 x 3420 mm	2270 x 3520 mm	7360 l
Techno 1002 E	2940 x 3275 mm	3390 x 3375 mm	7360 l

Multi-Block-System 5-2

Sicherheitstanks 10; Grundbausatz 1; Erweiterungsbausatz 8; Verbindungsbausatz 1



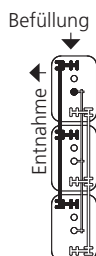
Artikel	Maße (LxB)	Raumabmessung	Nutzvolumen ¹
Techno 803 K	1680 x 3940 mm	2130 x 4040 mm	7000 l
Techno 1003 K	2200 x 3940 mm	2650 x 4040 mm	9000 l
Techno 1004 K	1820 x 4300 mm	2270 x 4420mm	9200 l
Techno 1002 E	2940 x 4120 mm	3390 x 4220 mm	9200 l

¹ Bei dem Nutzvolumen handelt es sich um errechnete Werte. Aufgrund verschiedener Grenzwertgebereinstellungen können die angegebenen Werte abweichen. Eine exakte Kontrolle des Öllieferanten ist nicht möglich.

Multi-Block-System 3-reihig

Multi-Block-System 1-3

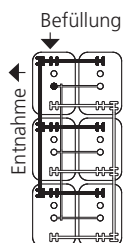
Sicherheitstanks 3; Grundbausatz 1; Erweiterungsbausatz 0; Verbindungsbausatz 2



Artikel	Maße (LxB)	Raumabmessung	Nutzvolumen ¹
Techno 803 K	2550 x 740 mm	2650 x 1190 mm	2040 l
Techno 1003 K	3330 x 740 mm	3430 x 1190 mm	2670 l
Techno 1004 K	2780 x 780 mm	2880 x 1230 mm	2730 l
Techno 1002 E	4435 x 740 mm	4535 x 1190 mm	2730 l

Multi-Block-System 2-3

Sicherheitstanks 6; Grundbausatz 1; Erweiterungsbausatz 3; Verbindungsbausatz 2



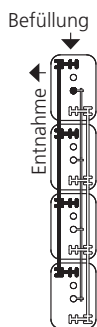
Artikel	Maße (LxB)	Raumabmessung	Nutzvolumen ¹
Techno 803 K	2550 x 1540 mm	2650 x 1990 mm	4140 l
Techno 1003 K	3330 x 1540 mm	3430 x 1990 mm	5400 l
Techno 1004 K	2780 x 1660 mm	2880 x 2110 mm	5460 l
Techno 1002 E	4435 x 1585 mm	4535 x 2035 mm	5460 l

¹ Bei dem Nutzvolumen handelt es sich um errechnete Werte. Aufgrund verschiedener Grenzwertgebereinstellungen können die angegebenen Werte abweichen. Eine exakte Kontrolle des Öllieferanten ist nicht möglich.

Multi-Block-System 4-reihig | 5-reihig

Multi-Block-System 1-4

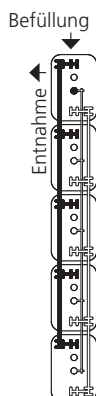
Sicherheitstanks 4; Grundbausatz 1; Erweiterungsbausatz 0; Verbindungsbausatz 3



Artikel	Maße (LxB)	Raumabmessung	Nutzvolumen ¹
Techno 803 K	3420 x 740 mm	3520 x 1190 mm	2720 l
Techno 1003 K	4460 x 740 mm	4560 x 1190 mm	3560 l
Techno 1004 K	3740 x 780 mm	3840 x 1230 mm	3680 l
Techno 1002 E	5930 x 740 mm	6030 x 1190 mm	3680 l
Techno 1503 E	6830 x 780 mm	6930 x 1230 mm	5840 l

Multi-Block-System 1-5

Sicherheitstanks 5; Grundbausatz 1; Erweiterungsbausatz 0; Verbindungsbausatz 4



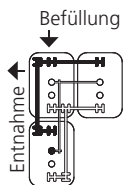
Artikel	Maße (LxB)	Raumabmessung	Nutzvolumen ¹
Techno 803 K	4290 x 740 mm	4390 x 1190 mm	3450 l
Techno 1003 K	5590 x 740 mm	5690 x 1190 mm	4500 l
Techno 1004 K	4700 x 780 mm	4800 x 1230 mm	4600 l
Techno 1002 E	7425 x 740 mm	7525 x 1190 mm	4600 l

¹ Bei dem Nutzvolumen handelt es sich um errechnete Werte. Aufgrund verschiedener Grenzwertgebereinstellungen können die angegebenen Werte abweichen. Eine exakte Kontrolle des Öllieferanten ist nicht möglich.

Winkel-System

Winkel-System W1.0

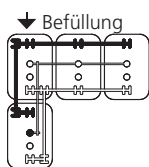
Sicherheitstanks 3; Grundbausatz 1; Erweiterungsbausatz 1;
Verbindungsbausatz 1; Winkelbausatz 1



Artikel	Maße (LxB)	Raumabmessung	Nutzvolumen ¹
Techno 803 K	1680 x 1540 mm	2130 x 1640 mm	2040 l
Techno 1003 K	2200 x 1540 mm	2650 x 1640 mm	2700 l
Techno 1004 K	1820 x 1660 mm	2270 x 1760 mm	2760 l
Techno 1002 E	2940 x 1585 mm	3390 x 1685 mm	2760 l

Winkel-System W1.1

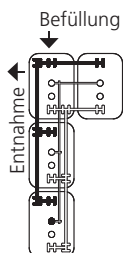
Sicherheitstanks 4; Grundbausatz 1; Erweiterungsbausatz 2;
Verbindungsbausatz 1; Winkelbausatz 1



Artikel	Maße (LxB)	Raumabmessung	Nutzvolumen ¹
Techno 803 K	1680 x 2340 mm	2130 x 2440 mm	2800 l
Techno 1003 K	2200 x 2340 mm	2650 x 2440 mm	3640 l
Techno 1004 K	1820 x 2540 mm	2270 x 2640 mm	3720 l
Techno 1002 E	2940 x 2430 mm	3390 x 2530 mm	3720 l

Winkel-System W1.2

Sicherheitstanks 4; Grundbausatz 1; Erweiterungsbausatz 1;
Verbindungsbausatz 2; Winkelbausatz 1



Artikel	Maße (LxB)	Raumabmessung	Nutzvolumen ¹
Techno 803 K	2550 x 1540 mm	3000 x 1990 mm	2800 l
Techno 1003 K	2550 x 1540 mm	3780 x 1990 mm	3640 l
Techno 1004 K	2780 x 1660 mm	3230 x 2110 mm	3720 l
Techno 1002 E	4435 x 1585 mm	4885 x 2035 mm	3720 l

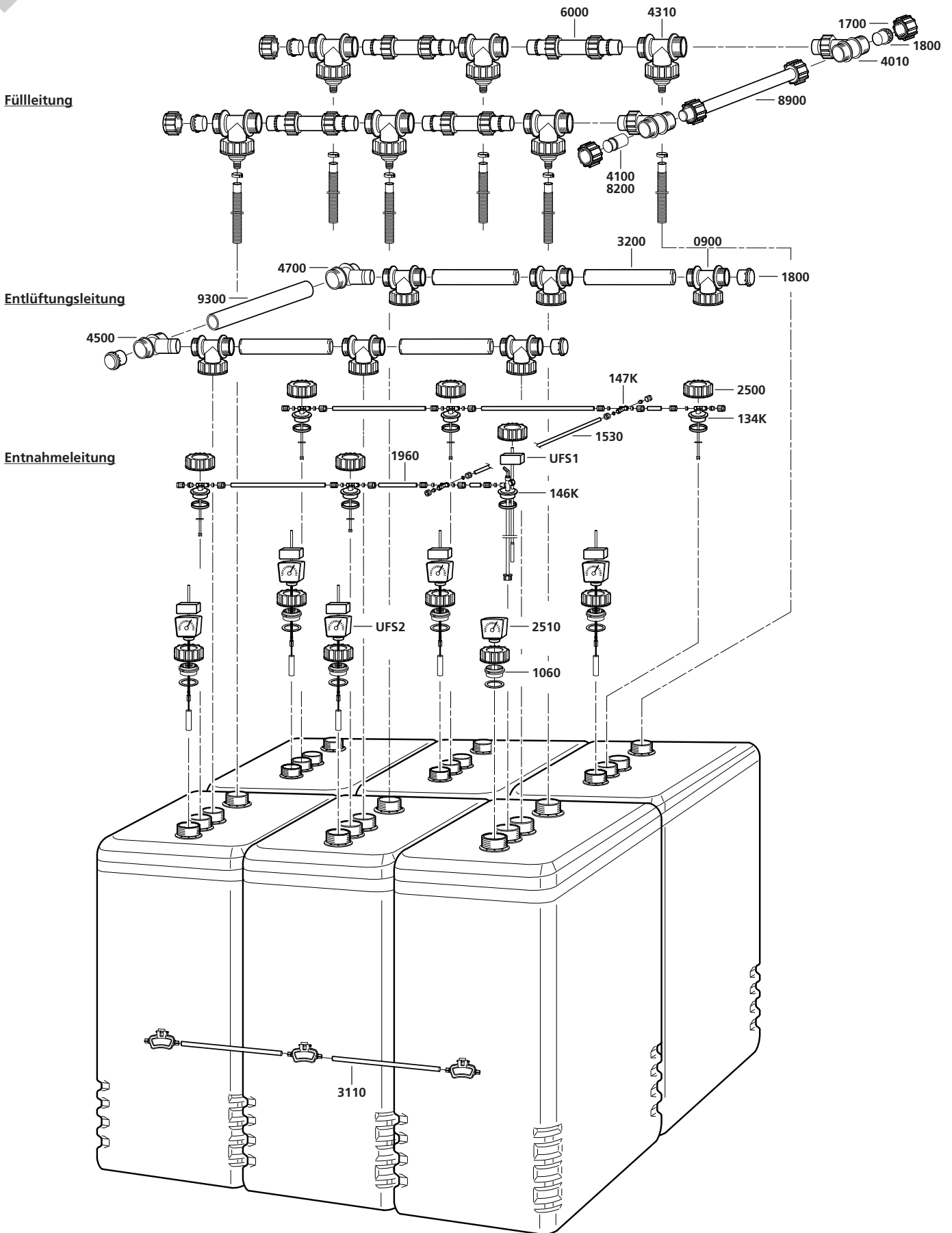
¹ Bei dem Nutzvolumen handelt es sich um errechnete Werte. Aufgrund verschiedener Grenzwertgebereinstellungen können die angegebenen Werte abweichen. Eine exakte Kontrolle des Öllieferanten ist nicht möglich.



ERSATZTEILE

Sicherheitstanks Techno 803 K

6 Tanks im Multi-Block-System 3-2



Füllleitung 2"			Art.-Nr.
Pos.	1700	Überwurfmutter S 88 x 5	149-95501700
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	4010	Verbindungs-T-Stück 2.0 für Füllleitung 2"	149-95504010
Pos.	4310	T-Stück für Füllleitung 2", inkl. PE-Wellrohr und PE-Schlauchklemme Farbe: Weiß mit grüner Überwurfmutter	149-95504310
Pos.	6000	Füllrohr 2", 716 mm	149-95506000
Pos.	8200	Muffen-Anschlussstück 2" für LORO-X	149-95508200
Pos.	8900	Füll-Verbindungsrohr 2", 789 mm	149-95508900

Entnahmeleitung 10 mm			Art.-Nr.
Pos.	134K	T-Stück für Entnahmeleitung mit Saugschlauch, 10 mm	149-9550134K
Pos.	141K	Grenzwertgeber	149-9550141K
Pos.	145K	Sammelarmatur ohne Grenzwertgeber mit Saugschlauch, 10 mm	149-9550145K
Pos.	146K	Sammelarmatur mit Grenzwertgeber und Saugschlauch, 10 mm	149-9550146K
Pos.	147K	Verbindungs-T-Stück für Entnahmeleitung, 10 mm	149-9550147K
Pos.	1530	Entnahme-Verbindungsrohr, 833 x 10 mm	149-95501530
Pos.	1960	Entnahmerohr, 772 x 10 mm	149-95501960
Pos.	2500	Überwurfmutter S 100 x 8	149-95502500

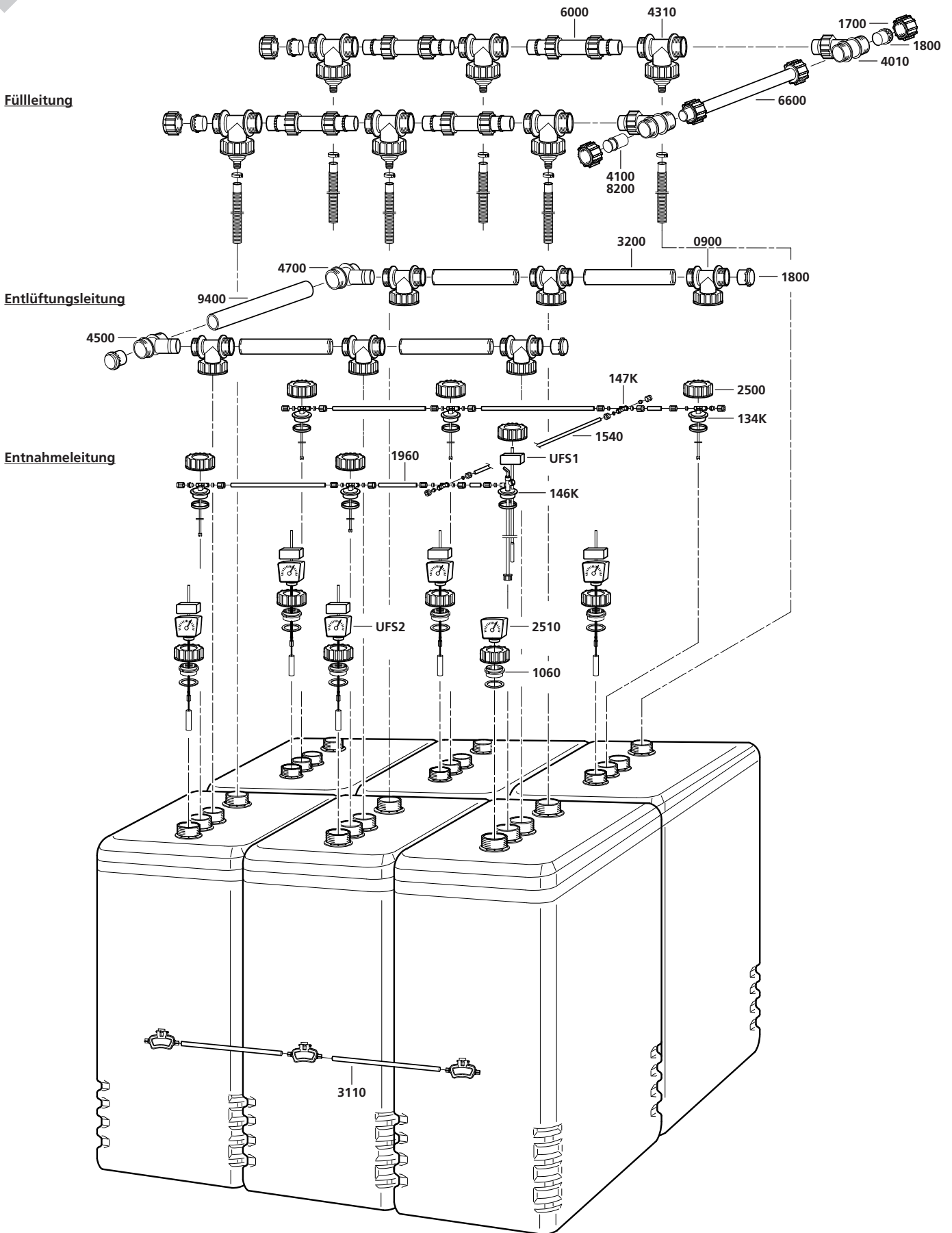
Entlüftungsleitung 2"			Art.-Nr.
Pos.	0900	T-Stück für Entlüftungsleitung 2"	149-95500900
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	3200	Entlüftungsrohr 2", 716 mm	149-95503200
Pos.	4500	T-Stück für Entlüftungs-Verbindungsleitung 2" (für jede weitere Tankreihe)	149-95504500
Pos.	4700	Verbindungs-T-Stück für Entlüftungsleitung 2" mit Innengewinde (für 1. Tank)	149-95504700
Pos.	9300	Entlüftungs-Verbindungsrohr 2", 789 mm	149-95509300

Winkelaufstellung			Art.-Nr.
Pos.	6310	Entlüftungsrohr 2", 130 mm	149-95506310
Pos.	6320	Entlüftungsrohr 2", 510 mm	149-95506320
Pos.	6430	T-Stück für Entlüftungs-Verbindungsleitung 2"	149-95506430

Sonstiges Zubehör			Art.-Nr.
Pos.	1060	Zwischenstück R 2" mit Dichtring 80 x 66 x 5	149-95501060
Pos.	2510	Füllstandsanzeige für Techno 803 K	149-95502510
Pos.	3110	Abstandsrohr	149-95503110
Pos.	UFS1	Überfüllsicherung für Tank 1	149-9550UFS1
Pos.	UFS2	Überfüllsicherung für jeden weiteren Tank	149-9550UFS2

Sicherheitstanks Techno 1003 K

6 Tanks im Multi-Block-System 3-2



Füllleitung 2"			Art.-Nr.
Pos.	1700	Überwurfmutter S 88 x 5	149-95501700
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	4010	Verbindungs-T-Stück 2.0 für Füllleitung 2"	149-95504010
Pos.	4310	T-Stück für Füllleitung 2", inkl. PE-Wellrohr und PE-Schlauchklemme Farbe: Weiß mit grüner Überwurfmutter	149-95504310
Pos.	6000	Füllrohr 2", 716 mm	149-95506000
Pos.	6600	Füll-Verbindungsrohr 2", 1049 mm	149-95506600
Pos.	8200	Muffen-Anschlussstück 2" für LORO-X	149-95508200

Entnahmeleitung 10 mm			Art.-Nr.
Pos.	134K	T-Stück für Entnahmeleitung mit Saugschlauch, 10 mm	149-9550134K
Pos.	141K	Grenzwertgeber	149-9550141K
Pos.	145K	Sammelarmatur ohne Grenzwertgeber mit Saugschlauch, 10 mm	149-9550145K
Pos.	146K	Sammelarmatur mit Grenzwertgeber und Saugschlauch, 10 mm	149-9550146K
Pos.	147K	Verbindungs-T-Stück für Entnahmeleitung, 10 mm	149-9550147K
Pos.	1540	Entnahme-Verbindungsrohr, 1093 x 10 mm	149-95501540
Pos.	1960	Entnahmerohr, 772 x 10 mm	149-95501960
Pos.	2500	Überwurfmutter S 100 x 8	149-95502500

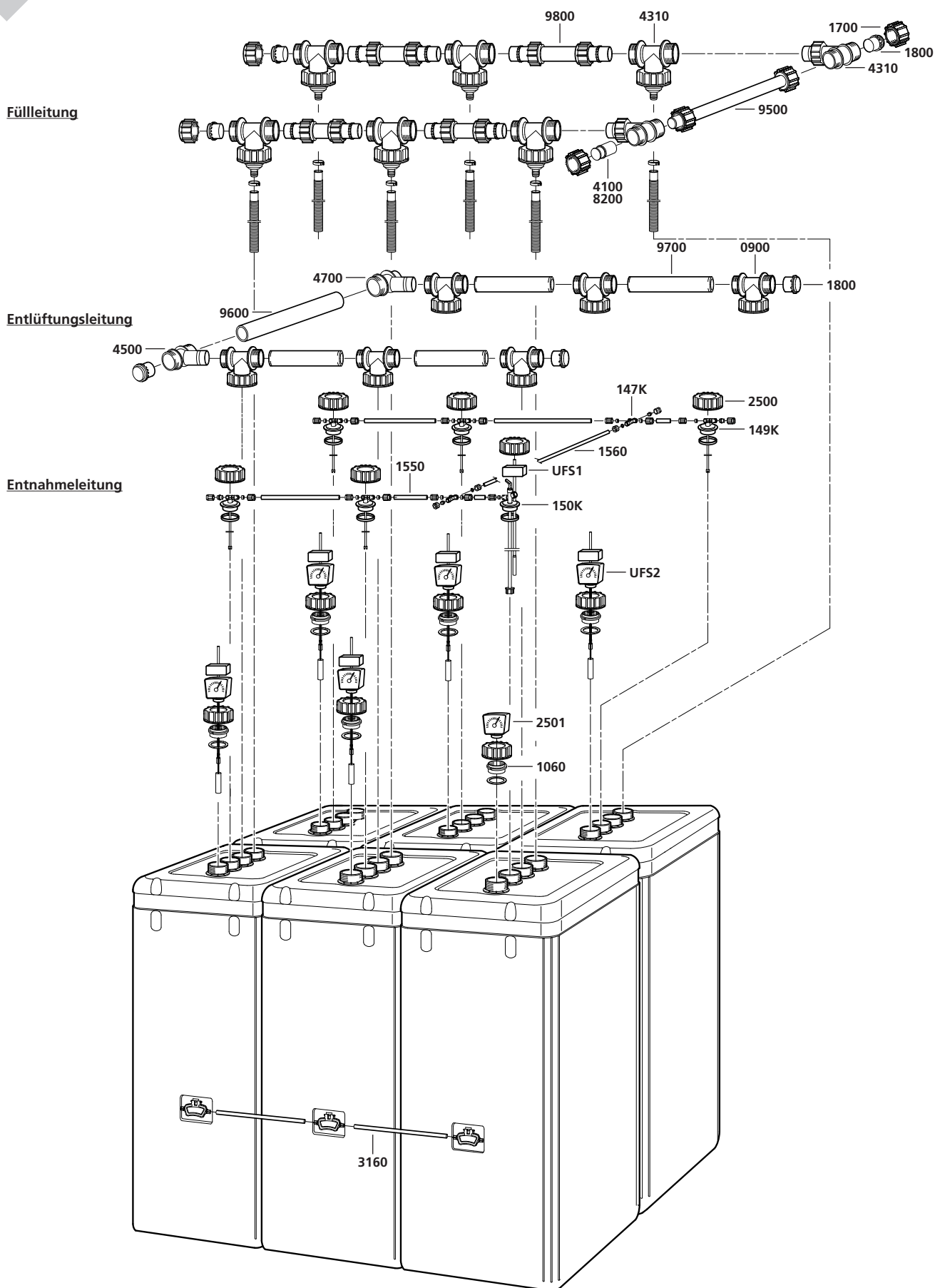
Entlüftungsleitung 2"			Art.-Nr.
Pos.	0900	T-Stück für Entlüftungsleitung 2"	149-95500900
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	3200	Entlüftungsrohr 2", 716 mm	149-95503200
Pos.	4500	T-Stück für Entlüftungs-Verbindungsleitung 2" (für jede weitere Tankreihe)	149-95504500
Pos.	4700	Verbindungs-T-Stück für Entlüftungsleitung 2", mit Innengewinde (für 1. Tank)	149-95504700
Pos.	9400	Entlüftungs-Verbindungsrohr 2", 1049 mm	149-95509400

Winkelaufstellung			Art.-Nr.
Pos.	6310	Entlüftungsrohr 2", 130 mm	149-95506310
Pos.	6320	Entlüftungsrohr 2", 510 mm	149-95506320
Pos.	6440	T-Stück für Entlüftungs-Verbindungsleitung 2"	149-95506440

Sonstiges Zubehör			Art.-Nr.
Pos.	1060	Zwischenstück R 2" mit Dichtring 80 x 66 x 5	149-95501060
Pos.	2510	Füllstandsanzeige für Techno 1003 K	149-95502510
Pos.	3110	Abstandsrohr	149-95503110
Pos.	UFS1	Überfüllsicherung für Tank 1	149-9550UFS1
Pos.	UFS2	Überfüllsicherung für jeden weiteren Tank	149-9550UFS2

Sicherheitstanks Techno 1004 K

6 Tanks im Multi-Block-System 3-2



Füllleitung 2"			Art.-Nr.
Pos.	1700	Überwurfmutter S 88 x 5	149-95501700
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	4010	Verbindungs-T-Stück 2.0 für Füllleitung 2"	149-95504010
Pos.	4310	T-Stück für Füllleitung 2", inkl. PE-Wellrohr und PE-Schlauchklemme Farbe: Weiß mit grüner Überwurfmutter	149-95504310
Pos.	8200	Muffen-Anschlussstück 2" für LORO-X	149-95508200
Pos.	9500	Füll-Verbindungsrohr 2", 886 mm	149-95509500
Pos.	9800	Füllrohr 2", 806 mm	149-95509800

Entnahmeleitung 10 mm			Art.-Nr.
Pos.	141K	Grenzwertgeber	149-9550141K
Pos.	145K	Sammelarmatur ohne Grenzwertgeber mit Saugschlauch	149-9550145K
Pos.	147K	Verbindungs-T-Stück für Entnahmeleitung, 10 mm	149-9550147K
Pos.	149K	T-Stück für Entnahmeleitung mit Saugschlauch, 10 mm	149-9550149K
Pos.	150K	Sammelarmatur mit Grenzwertgeber u. Saugschlauch, 10 mm	149-9550150K
Pos.	1550	Entnahmerohr, 852 x 10 mm	149-95501550
Pos.	1560	Entnahme-Verbindungsrohr, 923 x 10 mm	149-95501560
Pos.	2500	Überwurfmutter S 100 x 8	149-95502500

Entlüftungsleitung 2"			Art.-Nr.
Pos.	0900	T-Stück für Entlüftungsleitung 2"	149-95500900
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	4500	T-Stück für Entlüftungs-Verbindungsleitung 2" (für jede weitere Tankreihe)	149-95504500
Pos.	4700	Verbindungs-T-Stück für Entlüftungsleitung 2", mit Innengewinde (für 1. Tank)	149-95504700
Pos.	9600	Entlüftungs-Verbindungsrohr 2", 886 mm	149-95509600
Pos.	9700	Entlüftungsrohr 2", 806 mm	149-95509700

Winkelaufstellung			Art.-Nr.
Pos.	6310	Entlüftungsrohr 2", 806 mm	149-95506310
Pos.	6420	T-Stück für Entlüftungs-Verbindungsleitung 2"	149-95506420
Pos.	6450	Entlüftungsrohr 2", 595 mm	149-95506450

Sonstiges Zubehör			Art.-Nr.
Pos.	1060	Zwischenstück R 2" mit Dichtring 80 x 66 x 5	149-95501060
Pos.	2501	Füllstandsanzeige für Techno 1004 K	149-95502501
Pos.	3160	Abstandsrohr	149-95503160
Pos.	UFS1	Überfüllsicherung für Tank 1	149-9550UFS1
Pos.	UFS2	Überfüllsicherung für jeden weiteren Tank	149-9550UFS2

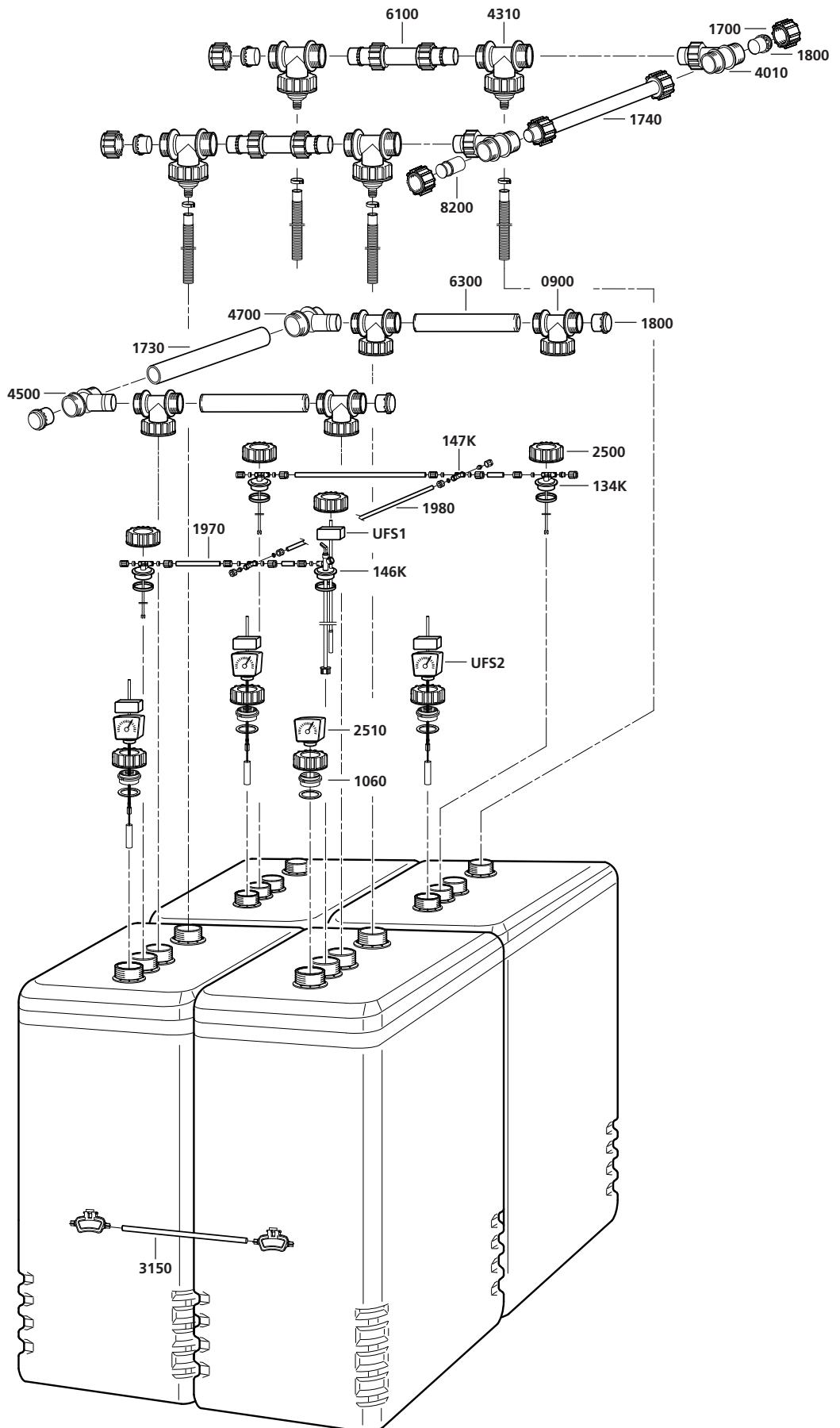
Sicherheitstanks Techno 1503 K

4 Tanks im Multi-Block-System 2-2

Füllleitung

Entlüftungsleitung

Entnahmeleitung



Füllleitung 2"			Art.-Nr.
Pos.	1700	Überwurfmutter S 88 x 5	149-95501700
Pos.	1740	Füll-Verbindungsrohr 2", 1486 mm	149-95501740
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	4010	Verbindungs-T-Stück 2.0 für Füllleitung 2"	149-95504010
Pos.	4310	T-Stück für Füllleitung 2", inkl. PE-Wellrohr und PE-Schlauschelle Farbe: Weiß mit grüner Überwurfmutter	149-95504310
Pos.	6100	Füllrohr 2", 766 mm	149-95506100
Pos.	8200	Muffen-Anschlussstück 2" für LORO-X	149-95508200

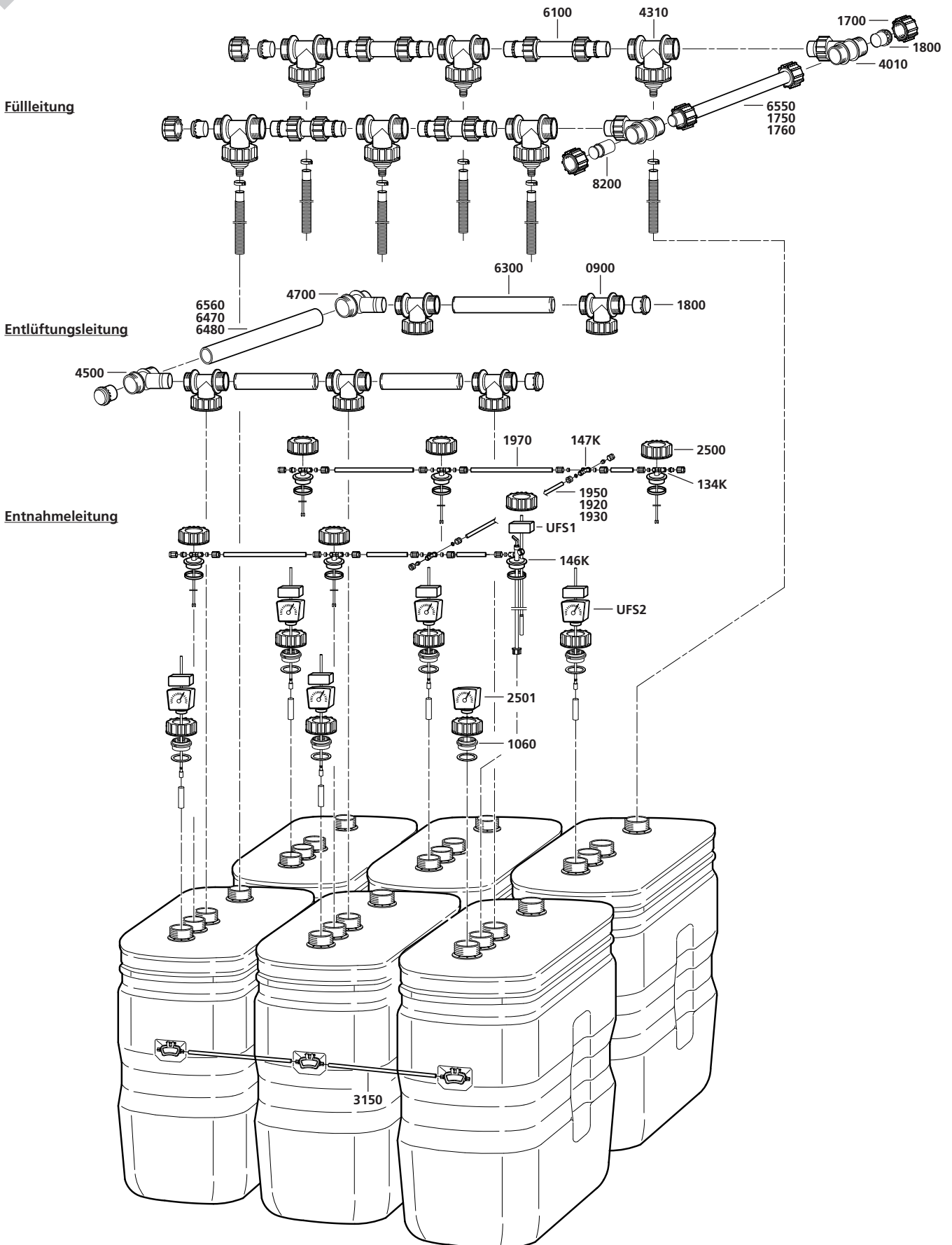
Entnahmeleitung 10 mm			Art.-Nr.
Pos.	134K	T-Stück für Entnahmeleitung mit Saugschlauch, 10 mm	149-9550134K
Pos.	141K	Grenzwertgeber	149-9550141K
Pos.	145K	Sammelarmatur ohne Grenzwertgeber mit Saugschlauch, 10 mm	149-9550145K
Pos.	146K	Sammelarmatur mit Grenzwertgeber u. Saugschlauch, 10 mm	149-9550146K
Pos.	147K	Verbindungs-T-Stück für Entnahmeleitung, 10 mm	149-9550147K
Pos.	1970	Entnahmerohr, 817 x 10 mm	149-95501970
Pos.	1980	Entnahme-Verbindungsrohr, 1530 x 10 mm	149-95501980
Pos.	2500	Überwurfmutter S 100 x 8	149-95502500

Entlüftungsleitung 2"			Art.-Nr.
Pos.	0700	T-Stück für Entlüftungsleitung 2" mit Innengewinde	149-95500700
Pos.	0900	T-Stück für Entlüftungsleitung 2"	149-95500900
Pos.	1730	Entlüftungs-Verbindungsrohr 2", 1486 mm	149-95501730
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	4500	T-Stück für Entlüftungs-Verbindungsleitung 2" (für jede weitere Tankreihe)	149-95504500
Pos.	4700	Verbindungs-T-Stück für Entlüftungsleitung 2", mit Innengewinde (für 1. Tank)	149-95504700
Pos.	6300	Entlüftungsrohr 2", 766 mm	149-95506300

Sonstiges Zubehör			Art.-Nr.
Pos.	1060	Zwischenstück R 2" mit Dichtring 80 x 66 x 5	149-95501060
Pos.	2510	Füllstandsanzeige für Techno 1503 K	149-95502510
Pos.	3150	Abstandsrohr	149-95503150
Pos.	UFS1	Überfüllsicherung für Tank 1	149-9550UFS1
Pos.	UFS2	Überfüllsicherung für jeden weiteren Tank	149-9550UFS2

Sicherheitstanks Techno E 753 | 1002 | 1003

6 Tanks im Multi-Block-System 3-2



Füllleitung 2"			Art.-Nr.
Pos.	1700	Überwurfmutter S 88 x 5	149-95501700
Pos.	1750	Füll-Verbindungsrohr 2", 899 mm (753 E)	149-95501750
Pos.	1760	Füll-Verbindungsrohr 2", 1169 mm (1003 E)	149-95501760
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	4010	Verbindungs-T-Stück 2.0 für Füllleitung 2"	149-95504010
Pos.	4310	T-Stück für Füllleitung 2", inkl. PE-Wellrohr und PE-Schlauchklemme Farbe: Weiß mit grüner Überwurfmutter	149-95504310
Pos.	6100	Füllrohr 2", 766 mm	149-95506100
Pos.	6550	Füll-Verbindungsrohr 2", 1414 mm (1002 E)	149-95506550
Pos.	8200	Muffen-Anschlussstück 2" für LORO-X mit Sprengring (Pos. 117) inklusive Überwurfmutter (Pos.17)	149-95508200

Entnahmeleitung 10 mm			Art.-Nr.
Pos.	134K	T-Stück für Entnahmeleitung mit Saugschlauch	149-9550134K
Pos.	141K	Grenzwertgeber	149-9550141K
Pos.	145K	Sammelarmatur ohne Grenzwertgeber mit Saugschlauch	149-9550145K
Pos.	147K	Verbindungs-T-Stück für Entnahmeleitung	149-9550147K
Pos.	146K	Sammelarmatur mit Grenzwertgeber und Saugschlauch	149-9550146K
Pos.	1920	Entnahme-Verbindungsrohr, 943 x 10 mm (753 E)	149-95501920
Pos.	1930	Entnahme-Verbindungsrohr, 1213 x 10 mm (1003 E)	149-95501930
Pos.	1950	Entnahme-Verbindungsrohr, 1458 x 10 mm (1002 E)	149-95501950
Pos.	1970	Entnahmerohr, 817 x 10 mm	149-95501970
Pos.	2500	Überwurfmutter S 100 x 8	149-95502500

Entlüftungsleitung 2"			Art.-Nr.
Pos.	0900	T-Stück für Entlüftungsleitung 2"	149-95500900
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	4500	T-Stück für Entlüftungs-Verbindungsleitung 2" (für jede weitere Tankreihe)	149-95504500
Pos.	4700	Verbindungs-T-Stück für Entlüftungsleitung R 2" mit Innengewinde (für 1. Tank)	149-95504700
Pos.	6300	Entlüftungsrohr	149-95506300
Pos.	6470	Entlüftungs-Verbindungsrohr 2", 899 mm (753 E)	149-95506470
Pos.	6480	Entlüftungs-Verbindungsrohr 2", 1169 mm (1003 E)	149-95506480
Pos.	6560	Entlüftungs-Verbindungsrohr 2", 1414 mm (1002 E)	149-95506560

Winkelaufstellung			Art.-Nr.
Pos.	6310	Entlüftungsrohr 2", 130 mm	149-95506310
Pos.	6500	Entlüftungsrohr 2", 555 mm (1002 E)	149-95506500
Pos.	6510	T-Stück für Entlüftungs-Verbindungsleitung 2", 870 mm (753 E)	149-95506510
Pos.	6520	T-Stück für Entlüftungs-Verbindungsleitung 2" 1140 mm (1003 E)	149-95506520
Pos.	6570	T-Stück für Entlüftungs-Verbindungsleitung 2" 1350 mm (1002E)	149-95506570

Sonstiges Zubehör			Art.-Nr.
Pos.	1060	Zwischenstück R 2" mit Dichtring 80 x 66 x 5	149-95501060
Pos.	2501	Füllstandsanzeige für Techno E	149-95502501
Pos.	3150	Abstandsrohr	149-95503150
Pos.	UFS1	Überfüllsicherung für Tank 1	149-9550UFS1
Pos.	UFS2	Überfüllsicherung für jeden weiteren Tank	149-9550UFS2

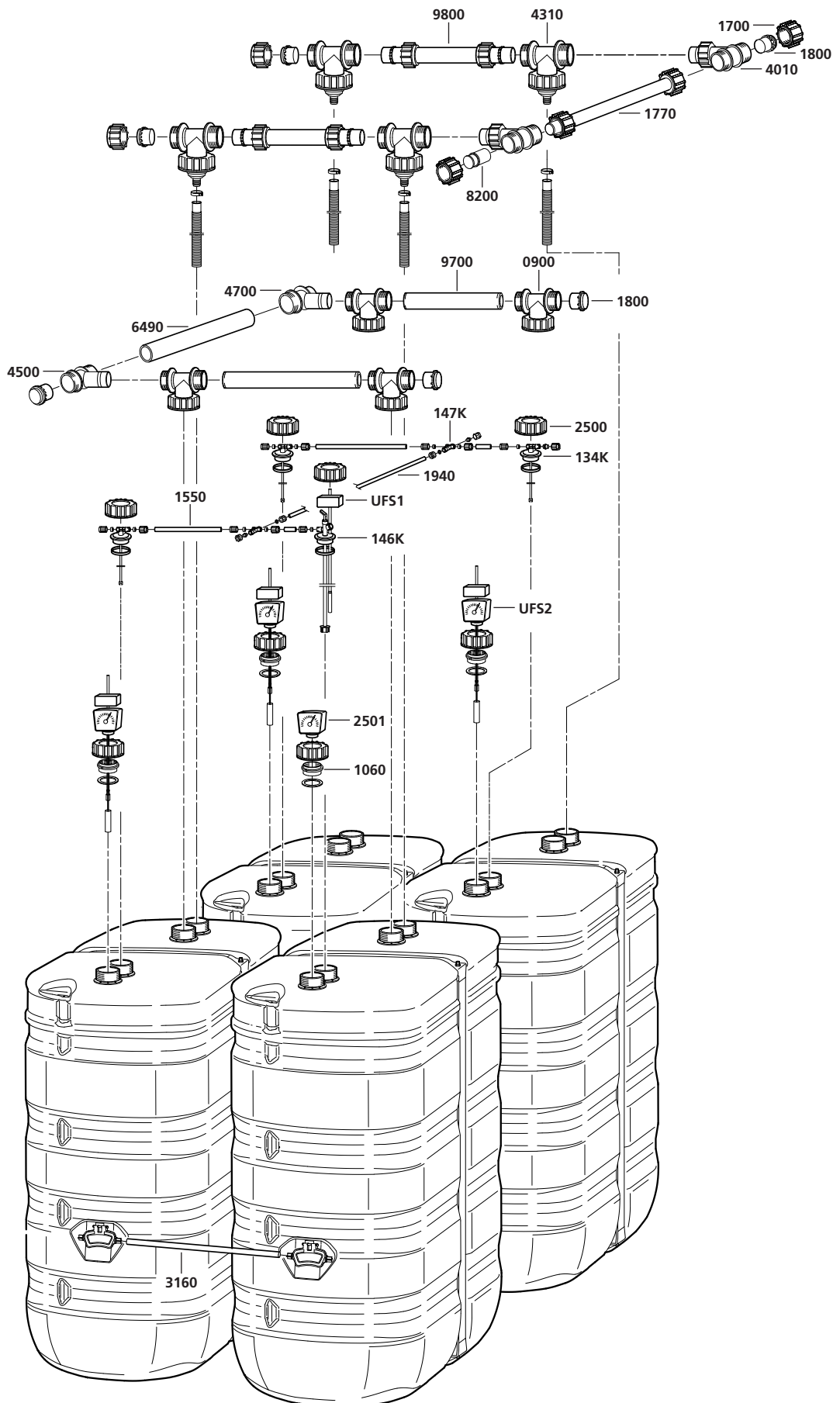
Sicherheitstanks Techno 1503 E

6 Tanks im Multi-Block-System 3-2

Füllleitung

Entlüftungsleitung

Entnahmeleitung



Füllleitung 2"			Art.-Nr.
Pos.	1700	Überwurfmutter S 88 x 5	149-95501700
Pos.	1770	Füll-Verbindungsrohr 2", 1639 mm	149-95501770
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	4010	Verbindungs-T-Stück 2.0 für Füllleitung 2"	149-95504010
Pos.	4310	T-Stück für Füllleitung 2", inkl. PE-Wellrohr und PE-Schlauchklemme Farbe: Weiß mit grüner Überwurfmutter	149-95504310
Pos.	8200	Muffen-Anschlussstück 2" für LORO-X mit Sprengring (Pos. 117) inklusive Überwurfmutter (Pos.17)	149-95508200
Pos.	9800	Füllrohr 2", 806 mm	149-95509800

Entnahmeleitung 10 mm			Art.-Nr.
Pos.	134K	T-Stück für Entnahmeleitung mit Saugschlauch	149-9550134K
Pos.	141K	Grenzwertgeber	149-9550141K
Pos.	145K	Sammelarmatur ohne Grenzwertgeber mit Saugschlauch	149-9550145K
Pos.	146K	Sammelarmatur mit Grenzwertgeber und Saugschlauch	149-9550146K
Pos.	147K	Verbindungs-T-Stück für Entnahmeleitung	149-9550147K
Pos.	1550	Entnahmerohr, 852 x 10 mm	149-95501550
Pos.	1940	Entnahme-Verbindungsrohr, 1683 x 10 mm	149-95501940
Pos.	2500	Überwurfmutter S 100 x 8	149-95502500

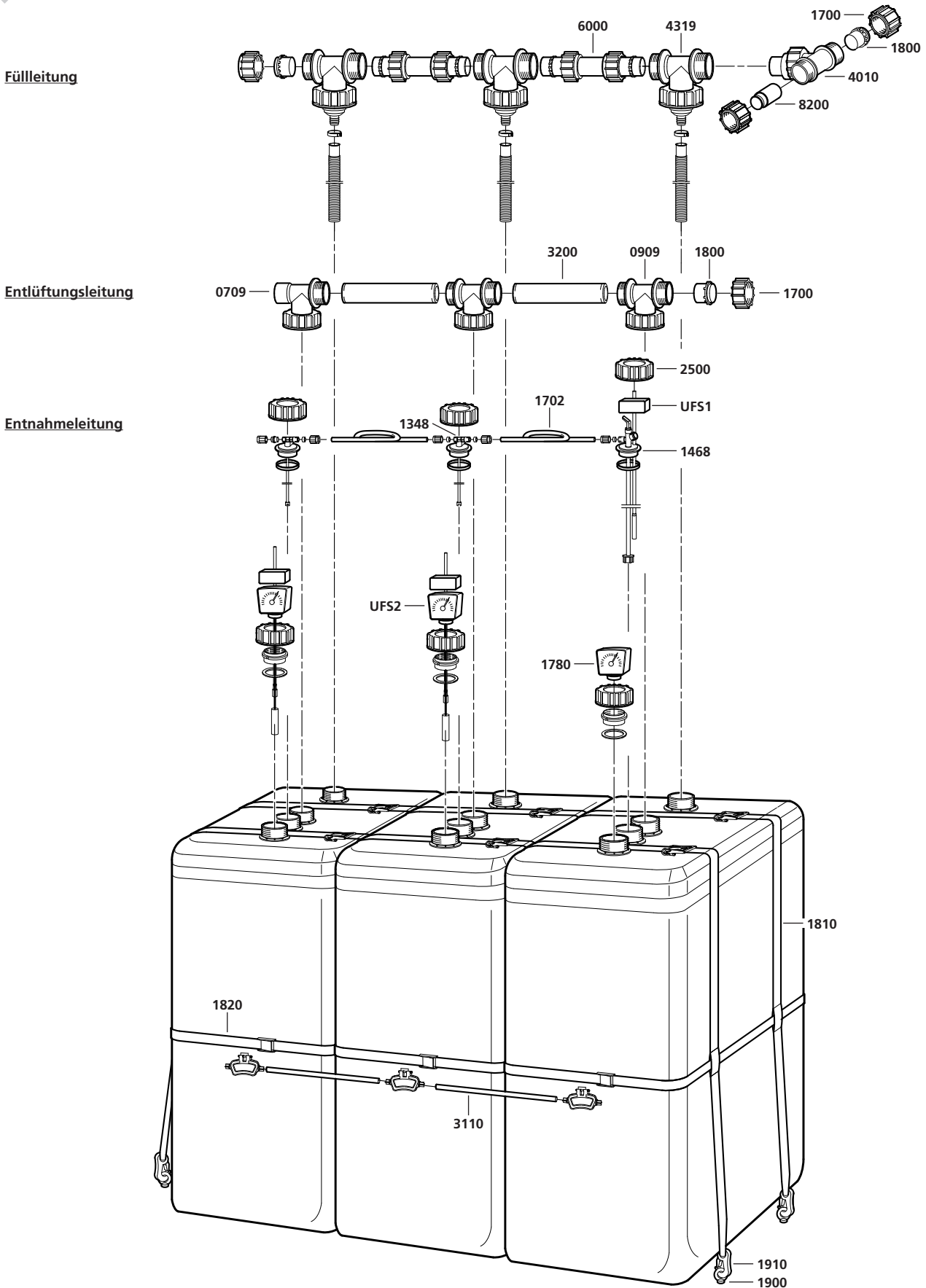
Entlüftungsleitung 2"			Art.-Nr.
Pos.	0900	T-Stück für Entlüftungsleitung 2"	149-95500900
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	4500	T-Stück für Entlüftungs-Verbindungsleitung 2" (für jede weitere Tankreihe)	149-95504500
Pos.	4700	Verbindungs-T-Stück für Entlüftungsleitung 2" mit Innengewinde (für 1. Tank)	149-95504700
Pos.	6300	Entlüftungsrohr, 806 x 10 mm	149-95506300
Pos.	6490	Entlüftungs-Verbindungsrohr 2", 1639 mm	149-95506490
Pos.	9700	Entlüftungsrohr 2", 806 mm	149-95509700

Winkelaufstellung			Art.-Nr.
Pos.	6310	Entlüftungsrohr 2", 130 mm	149-95506310
Pos.	6530	Entlüftungsrohr 2", 590 mm	149-95506530
Pos.	6540	T-Stück für Entlüftungs-Verbindungsleitung 2"	149-95506540

Sonstiges Zubehör			Art.-Nr.
Pos.	1060	Zwischenstück R 2" mit Dichtring 80 x 66 x 5	149-95501060
Pos.	2501	Füllstandsanzeige für Techno 1503 E	149-95502501
Pos.	3160	Abstandsrohr	149-95503160
Pos.	UFS1	Überfüllsicherung für Tank 1	149-9550UFS1
Pos.	UFS2	Überfüllsicherung für jeden weiteren Tank	149-9550UFS2

Sicherheitstanks Techno 1003 HW

3 Tanks aufgestellt als Batterie



Füllleitung 2"			Art.-Nr.
Pos.	1700	Überwurfmutter S 88 x 5	149-95501700
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	4010	Verbindungs-T-Stück 2.0 für Füllleitung 2"	149-95504010
Pos.	4319	T-Stück für Füllleitung 2" Hochwasser-Ausführung inkl. PE-Wellrohr und PE-Schlauchschele; Farbe: Weiß mit grüner Überwurfmutter	149-95504319
Pos.	6000	Füllrohr 2", 716 mm	149-95506000
Pos.	8200	Muffen-Anschlussstück 2" für LORO-X	149-95508200

Entnahmeleitung 10 mm			Art.-Nr.
Pos.	1348	T-Stück für Entnahmeleitung mit Saugschlauch; Hochwasser-Ausführung	149-95501348
Pos.	141K	Grenzwertgeber	149-9550141K
Pos.	1468	Sammelarmatur mit Grenzwertgeber und Saugschlauch, Hochwasser-Ausführung	149-95501468
Pos.	1702	Kupfer-Entnahmerohr mit Dehnungsbogen	149-95501702
Pos.	2500	Überwurfmutter S 100 x 8	149-95502500

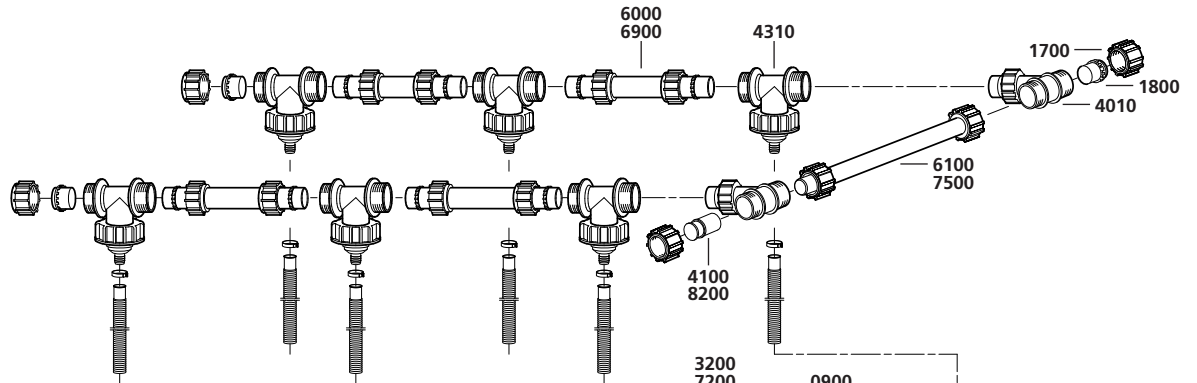
Entlüftungsleitung 2"			Art.-Nr.
Pos.	1700	Überwurfmutter S 88 x 5	149-95501700
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	3200	Entlüftungsrohr 2", 716 mm	149-95503200
Pos.	0709	T-Stück für Entlüftungsleitung 2" mit Innengewinde und Dichtung 82 x 60 x 8	149-95500709
Pos.	0909	T-Stück für Entlüftungsleitung 2" und Dichtung 82 x 60 x 8	149-95500909

Sonstiges Zubehör			Art.-Nr.
Pos.	1780	Füllstandsanzeige für Techno 1003 HW, verschweiß	149-95501780
Pos.	1810	Polyester Obergurt mit Spannschloss	149-95501810
Pos.	1820	Polyester Horizontalgurt mit Klemmschloss	149-95501820
Pos.	1830	Paket Polyestergurte	149-95501830
Pos.	1900	Hochleistungsanker M10	149-95501900
Pos.	1910	Ringmutter M10	149-95501910
Pos.	3110	Abstandsrohr	149-95503110
Pos.	UFS1	Überfüllsicherung für Tank 1	149-9550UFS1
Pos.	UFS2	Überfüllsicherung für jeden weiteren Tank	149-9550UFS2

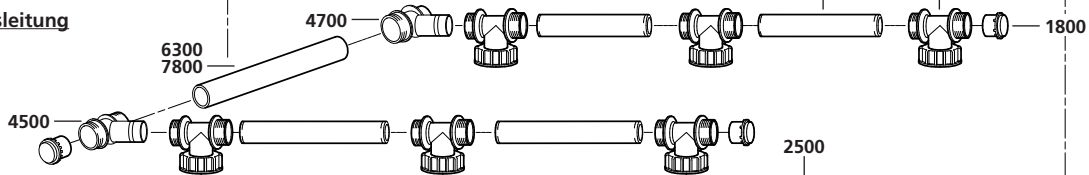
Heizöltanks 802-0 | 803-0

6 Tanks im Multi-Block-System 3-2

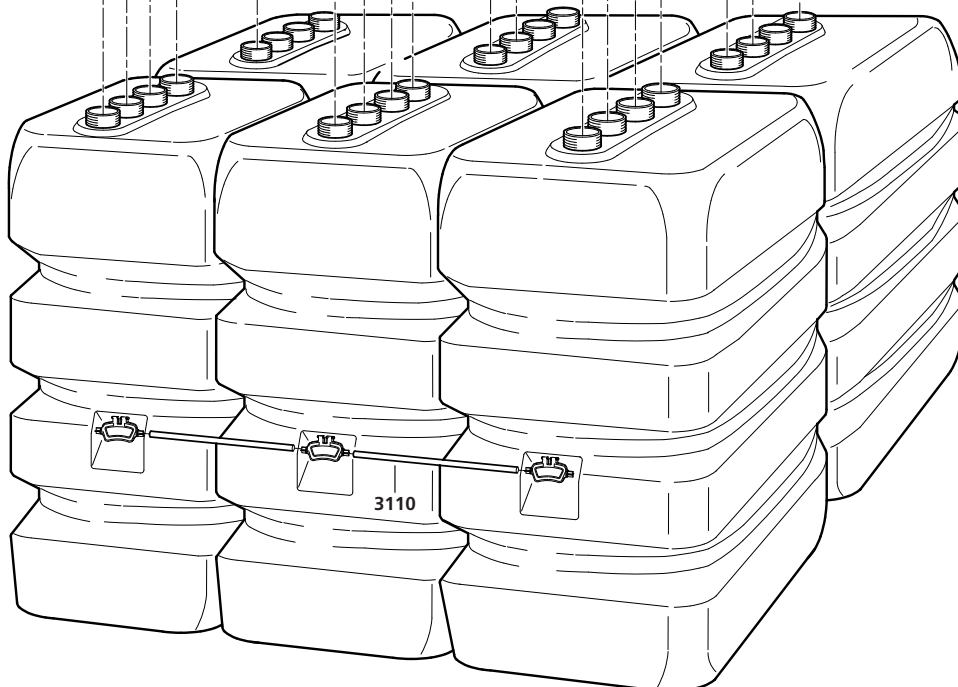
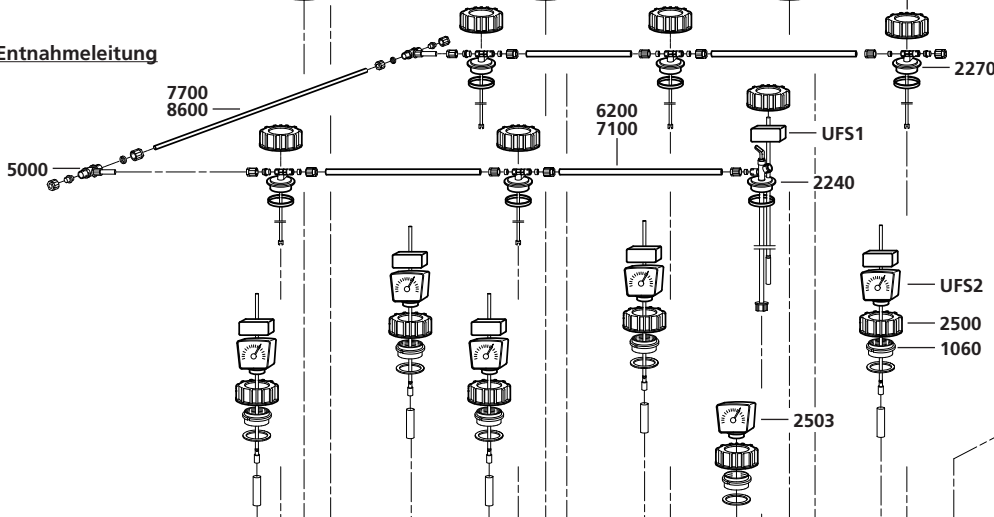
Füllleitung



Entlüftungsleitung



Entnahmeleitung



Füllleitung 2" ab Baujahr 1990			Art.-Nr.
Pos.	1700	Überwurfmutter S 88 x 5	149-95501700
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	4010	Verbindungs-T-Stück 2.0 für Füllleitung 2"	149-95504010
Pos.	4100	Stahl-Anschlussstück R 2" mit Innengewinde	149-95504100
Pos.	4310	T-Stück für Füllleitung 2", inkl. PE-Wellrohr und PE-Schlauchschele Farbe: Weiß mit grüner Überwurfmutter	149-95504310
Pos.	6000	Füllrohr 2", 716 mm (803-0)	149-95506000
Pos.	6100	Füll-Verbindungsrohr 2", 766 mm (803-0)	149-95506100
Pos.	6900	Füllrohr 2", 641 mm (802-0)	149-95506900
Pos.	7500	Füll-Verbindungsrohr 2", 1034 mm (802-0)	149-95507500
Pos.	8200	Muffen-Anschlussstück 2" für LORO-X	149-95508200

Entnahmeleitung			Art.-Nr.
Pos.	2230	Grenzwertgeber	149-95502230
Pos.	2240	Sammelarmatur mit Grenzwertgeber und Saugschlauch	149-95502240
Pos.	2270	T-Stück für Entnahmeleitung mit Saugschlauch	149-95502270
Pos.	2500	Überwurfmutter S 100 x 8	149-95502500
Pos.	3700	Sammelarmatur ohne Grenzwertgeber mit Saugschlauch	149-95503700
Pos.	5000	Verbindungs-T-Stück für Entnahmeleitung	149-95505000
Pos.	6200	Entnahmerohr, 776 x 10 mm (803-0)	149-95506200
Pos.	7100	Entnahmerohr, 701 x 10 mm (802-0)	149-95507100
Pos.	7700	Entnahme-Verbindungsrohr, 1070 x 10 mm (802-0)	149-95507700
Pos.	8600	Entnahme-Verbindungsrohr, 831 x 10 mm (803-0)	149-95508600

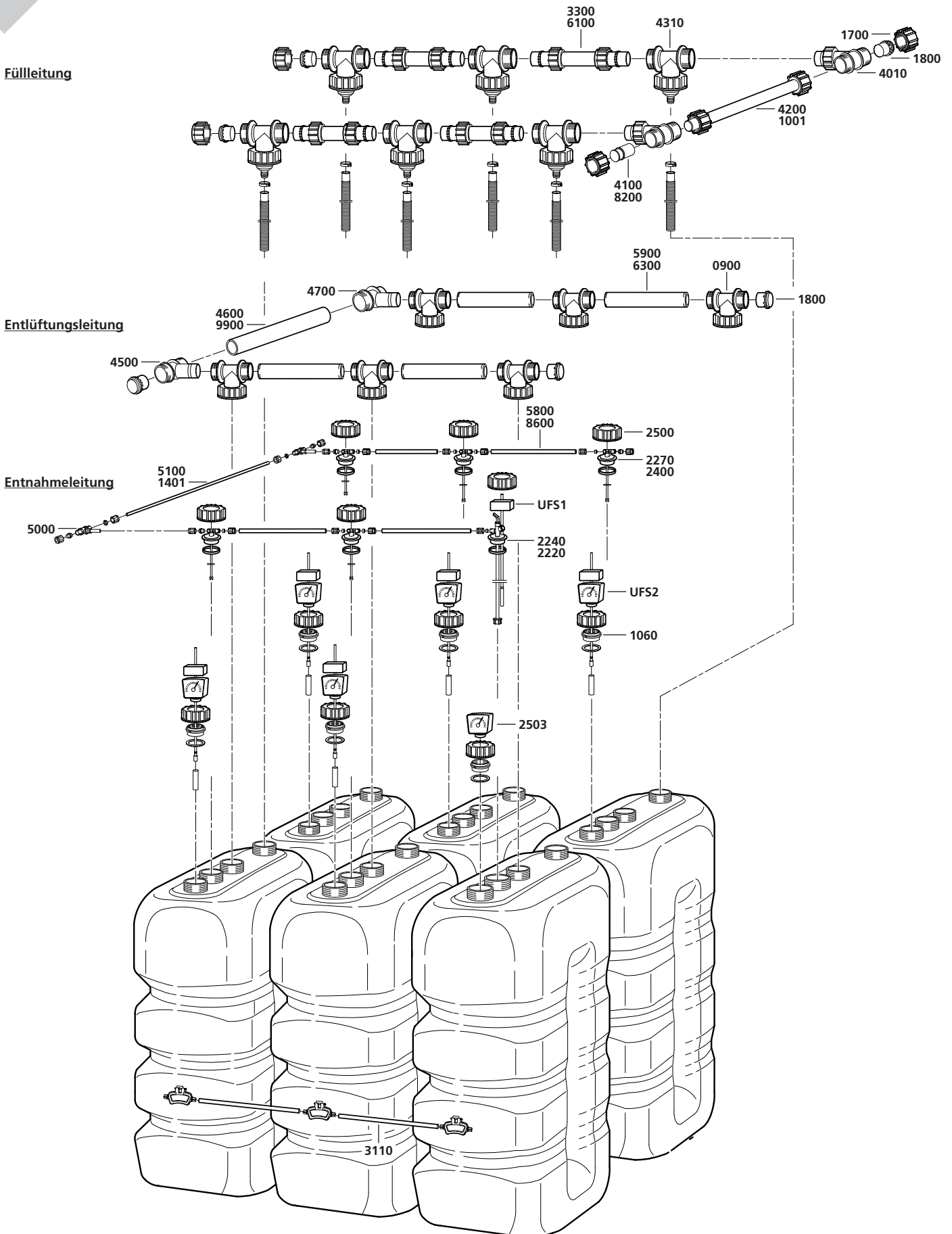
Entlüftungsleitung 2"			Art.-Nr.
Pos.	0900	T-Stück für Entlüftungsleitung 2"	149-95500900
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	3200	Entlüftungsrohr 2", 716 mm (803-0)	149-95503200
Pos.	4500	T-Stück für Entlüftungs-Verbindungsleitung 2" (für jede weitere Tankreihe)	149-95504500
Pos.	4700	Verbindungs-T-Stück für Entlüftungsleitung 2" mit Innengewinde (für 1. Tank)	149-95504700
Pos.	6300	Entlüftungs-Verbindungsrohr 2", 766 mm (803-0)	149-95506300
Pos.	7200	Entlüftungsrohr 2", 641 mm (802-0)	149-95507200
Pos.	7800	Entlüftungs-Verbindungsrohr 2", 1034 mm (802-0)	149-95507800

Winkelaufstellung			Art.-Nr.
Pos.	6310	Entlüftungsrohr 2", 130 mm (803-0)	149-95506310
Pos.	6320	Entlüftungsrohr 2", 510 mm (803-0)	149-95506320
Pos.	6330	T-Stück für Entlüftungs-Verbindungsleitung 2"	149-95506330
Pos.	6340	Entnahmerohr, 652 x 10 mm (803-0)	149-95506340
Pos.	6350	Entlüftungsrohr 2", 440 mm (802-0)	149-95506350
Pos.	6410	Entnahmerohr, 577 x 10 mm (802-0)	149-95506410

Sonstiges Zubehör			Art.-Nr.
Pos.	2503	Füllstandsanzeige für einwandige Tanks	149-95502503
Pos.	3110	Abstandsrohr (803-0)	149-95503110
Pos.	3120	Abstandsrohr (802-0)	149-95503120
Pos.	UFS1	Überfüllsicherung für 1. Tank	149-9550UFS1
Pos.	UFS2	Überfüllsicherung für jeden weiteren Tank	149-9550UFS2

Heizöltanks 1003-0 | 1004-0

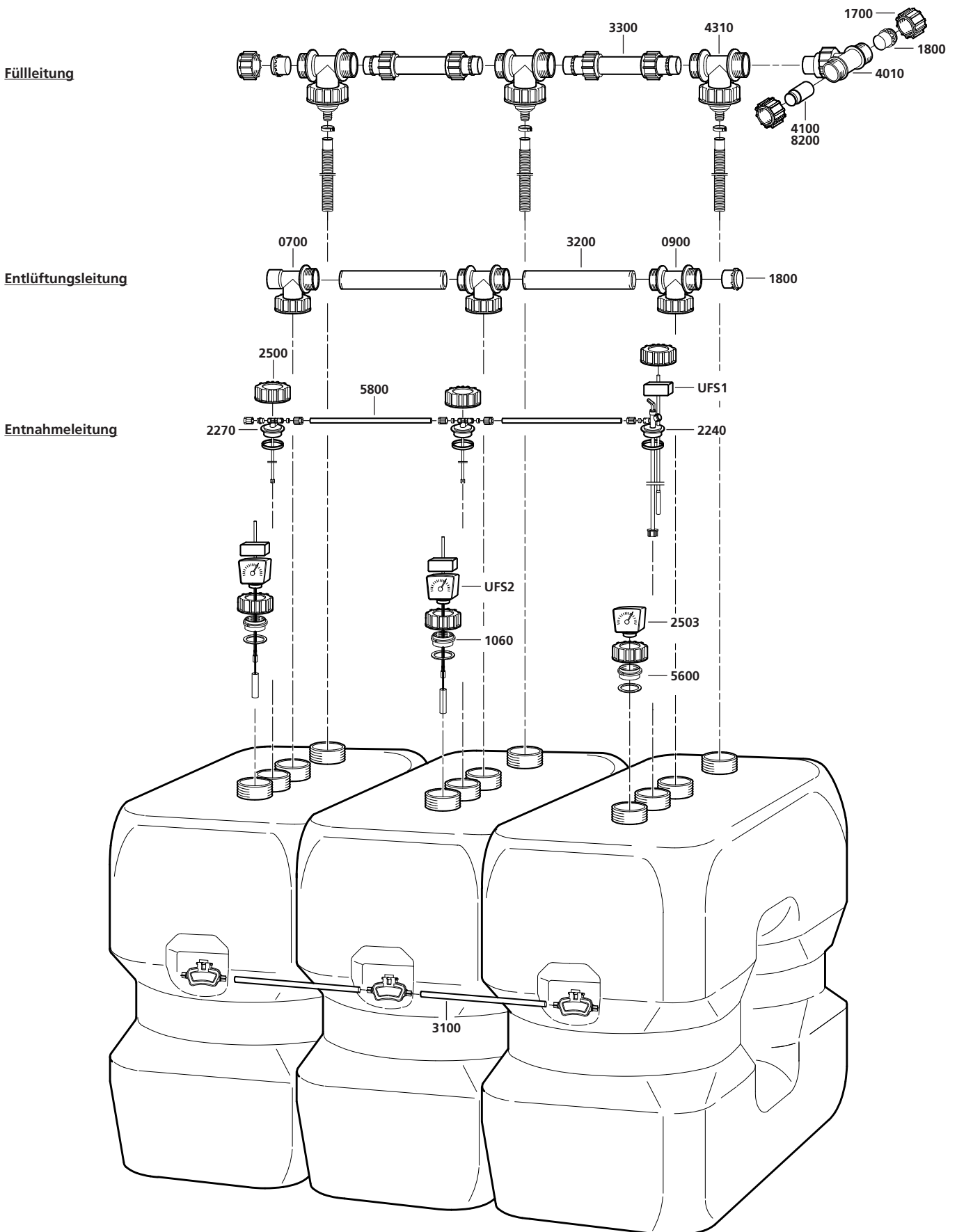
6 Tanks im Multi-Block-System 3-2



Füllleitung 2" ab Baujahr 1990			Art.-Nr.
Pos.	1001	Füll-Verbindungsrohr 2", 831 mm (1004-0)	149-95501001
Pos.	1700	Überwurfmutter S 88 x 5	149-95501700
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	3300	Füllrohr 2", 691 mm (1003-0)	149-95503300
Pos.	4010	Verbindungs-T-Stück 2.0 für Füllleitung 2"	149-95504010
Pos.	4100	Stahl-Anschlussstück R 2" mit Innengewinde	149-95504100
Pos.	4200	Füll-Verbindungsrohr 2", 1024 mm (1003-0)	149-95504200
Pos.	4310	T-Stück für Füllleitung 2", inkl. PE-Wellrohr und PE-Schlauschelle Farbe: Weiß mit grüner Überwurfmutter	149-95504310
Pos.	6100	Füllrohr 2", 766 mm (1004-0)	149-95506100
Pos.	8200	Muffen-Anschlussstück 2" für LORO-X	149-95508200
Entnahmeleitung			Art.-Nr.
Pos.	1401	Entnahme-Verbindungsrohr, 871 x 10 mm (1004-0)	149-95501401
Pos.	2220	Sammelarmatur mit Grenzwertgeber und Saugschlauch (1004-0)	149-95502220
Pos.	2230	Grenzwertgeber	149-95502230
Pos.	2240	Sammelarmatur mit Grenzwertgeber und Saugschlauch (1003-0)	149-95502240
Pos.	2270	T-Stück für Entnahmeleitung mit Saugschlauch (1003-0)	149-95502270
Pos.	2400	T-Stück für Entnahmeleitung mit Saugschlauch (1004-0)	149-95502400
Pos.	2500	Überwurfmutter S 100 x 8	149-95502500
Pos.	3700	Sammelarmatur ohne Grenzwertgeber mit Saugschlauch	149-95503700
Pos.	5000	Verbindungs-T-Stück für Entnahmeleitung	149-95505000
Pos.	5100	Entnahme-Verbindungsrohr, 1061 x 10 mm (1003-0)	149-95505100
Pos.	5800	Entnahmerohr, 751 x 10 mm (1003-0)	149-95505800
Pos.	8600	Entnahmerohr, 831 x 10 mm (1004-0)	149-95508600
Entlüftungsleitung 2"			Art.-Nr.
Pos.	0900	T-Stück für Entlüftungsleitung 2"	149-95500900
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	4500	T-Stück für Entlüftungs-Verbindungsleitung 2" (für jede weitere Tankreihe)	149-95504500
Pos.	4600	Entlüftungs-Verbindungsrohr 2", 1024 mm (1003-0)	149-95504600
Pos.	4700	Verbindungs-T-Stück für Entlüftungsleitung 2" mit Innengewinde (für 1. Tank)	149-95504700
Pos.	5900	Entlüftungsrohr 2", 691 mm (1003-0)	149-95505900
Pos.	6300	Entlüftungsrohr 2", 766 mm (1004-0)	149-95506300
Pos.	9900	Entlüftungs-Verbindungsrohr 2", 831 mm (1004-0)	149-95509900
Winkelaufstellung			Art.-Nr.
Pos.	6310	Entlüftungsrohr 2", 130 mm (1003-0)	149-95506310
Pos.	6360	Entlüftungsrohr 2", 490 mm (1003-0)	149-95506360
Pos.	6370	T-Stück für Entlüftungs-Verbindungsleitung 2", 990 mm (1003-0)	149-95506370
Pos.	6380	Entnahmerohr, 627 x 10 mm (1003-0)	149-95506380
Pos.	6400	Entlüftungsrohr 2", 560 mm (1004-0)	149-95506400
Pos.	6460	T-Stück für Entlüftungs-Verbindungsleitung 2", 790 mm (1004-0)	149-95506460
Pos.	7100	Entnahmerohr, 701 x 10 mm (1004-0)	149-95507100
Sonstiges Zubehör			Art.-Nr.
Pos.	2503	Füllstandsanzeige für einwandige Tanks	149-95502503
Pos.	3100	Abstandsrohr (1003-0)	149-95503100
Pos.	3150	Abstandsrohr (1004-0)	149-95503150
Pos.	UFS1	Überfüllsicherung für 1. Tank	149-9550UFS1
Pos.	UFS2	Überfüllsicherung für jeden weiteren Tank	149-9550UFS2

1002-0 | 1003-0 | 1502-0 | 1503-0 | 2003-0

Heizöltanks | 3 Tanks aufgestellt als Batterie



Füllleitung 2" ab Baujahr 1990			Art.-Nr.
Pos.	1700	Überwurfmutter S 88 x 5	149-95501700
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	3300	Füllrohr 2", 691 mm	149-95503300
Pos.	4010	Verbindungs-T-Stück 2.0 für Füllleitung 2"	149-95504010
Pos.	4100	Stahl-Anschlussstück R 2" mit Innengewinde	149-95504100
Pos.	4310	T-Stück für Füllleitung 2", inkl. PE-Wellrohr und PE-Schlauchschelle Farbe: Weiß mit grüner Überwurfmutter	149-95504310
Pos.	8200	Muffen-Anschlussstück 2" für LORO-X	149-95508200

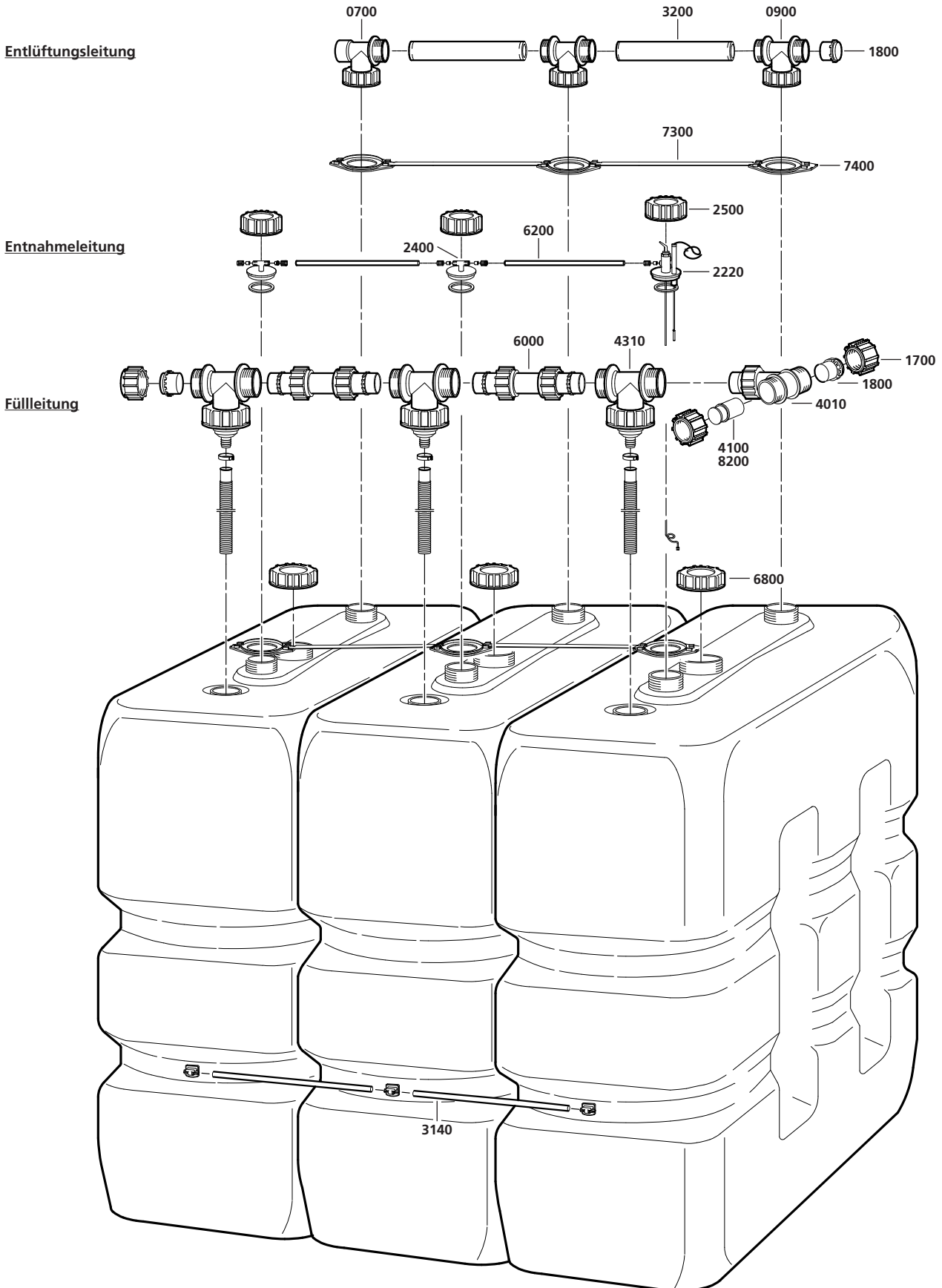
Entnahmeleitung			Art.-Nr.
Pos.	2230	Grenzwertgeber	149-95502230
Pos.	2240	Sammelarmatur mit Grenzwertgeber und Saugschlauch	149-95502240
Pos.	2270	T-Stück für Entnahmeleitung mit Saugschlauch	149-95502270
Pos.	2500	Überwurfmutter S 100 x 8	149-95502500
Pos.	3700	Sammelarmatur ohne Grenzwertgeber mit Saugschlauch	149-95503700
Pos.	5800	Entnahmerohr, 751 x 10 mm	149-95505800

Entlüftungsleitung 2"			Art.-Nr.
Pos.	0700	T-Stück für Entlüftungsleitung 2", mit Innengewinde (für 1. Tank)	149-95500700
Pos.	0900	T-Stück für Entlüftungsleitung 2" (für jede weitere Tankreihe)	149-95500900
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	3200	Entlüftungsrohr 2", 716 mm	149-95503200

Sonstiges Zubehör			Art.-Nr.
Pos.	1060	Zwischenstück R 2" mit Dichtring 80 x 66 x 5	149-95501060
Pos.	2503	Füllstandsanzeige für einwandige Tanks	149-95502503
Pos.	3100	Abstandsrohr	149-95503100
Pos.	5600	Verschlussgarnitur	149-95505600
Pos.	UFS1	Überfüllsicherung für 1. Tank	149-9550UFS1
Pos.	UFS2	Überfüllsicherung für jeden weiteren Tank	149-9550UFS2

Heizöltanks 2504-0

3 Tanks aufgestellt als Batterie



Füllleitung 2" ab Baujahr 1990			Art.-Nr.
Pos.	1700	Überwurfmutter S 88 x 5	149-95501700
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	4010	Verbindungs-T-Stück 2.0 für Füllleitung 2"	149-95504010
Pos.	4100	Stahl-Anschlussstück 2" mit Innengewinde	149-95504100
Pos.	4310	T-Stück für Füllleitung 2" inkl. PE-Wellrohr und PE-Schlauchselle Farbe: Weiß mit grüner Überwurfmutter	149-95504310
Pos.	6000	Füllrohr 2", 716 mm	149-95506000
Pos.	8200	Muffen-Anschlussstück 2" für LORO-X	149-95508200

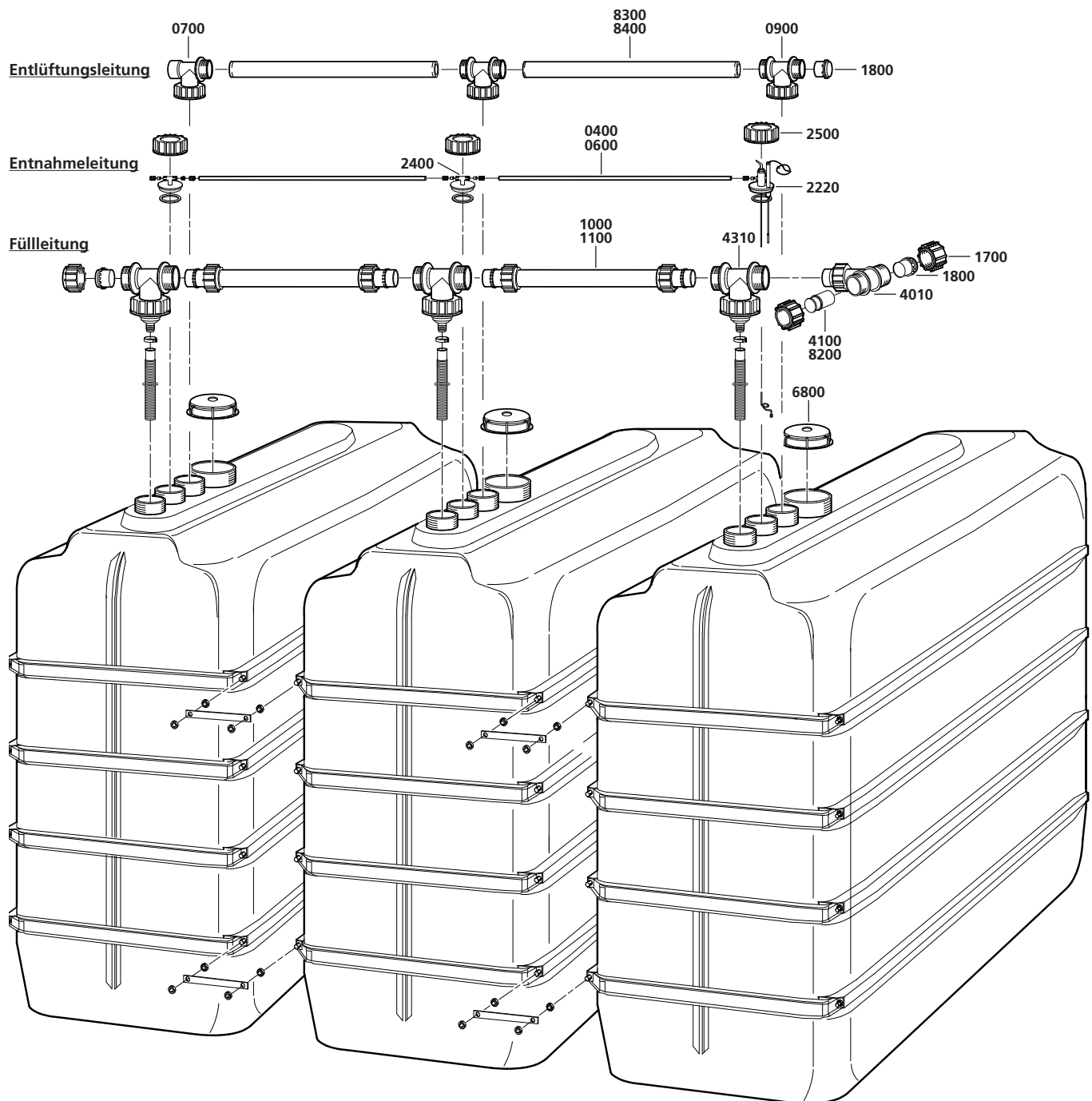
Entnahmeleitung			Art.-Nr.
Pos.	2220	Sammelarmatur mit Grenzwertgeber und Saugschlauch	149-95502220
Pos.	2230	Grenzwertgeber	149-95502230
Pos.	2400	T-Stück für Entnahmeleitung mit Saugschlauch	149-95502400
Pos.	2500	Überwurfmutter S 100 x 8	149-95502500
Pos.	3700	Sammelarmatur ohne Grenzwertgeber mit Saugschlauch	149-95503700
Pos.	6200	Entnahmerohr, 776 x 10 mm	149-95506200

Entlüftungsleitung 2"			Art.-Nr.
Pos.	0900	T-Stück für Entlüftungsleitung 2" (für jede weitere Tankreihe)	149-95500900
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	3200	Entlüftungsrohr 716 mm	149-95503200
Pos.	7000	T-Stück für Entlüftungsleitung 2", mit Innengewinde (für 1. Tank)	149-95500700

Sonstiges Zubehör			Art.-Nr.
Pos.	2502	Füllstandsanzeige für 2504-0, 3004-4 und 5004-4	149-95502502
Pos.	3140	Abstandsrohr	149-95503140
Pos.	6800	Schraubdeckel S 160 x 7 mit O-Ring	149-95506800
Pos.	6810	Deckel NW 150 mit 2" Innengewinde	149-95506810
Pos.	7300	Abstandslasche	149-95507300
Pos.	7400	Ring für Abstandslasche	149-95507400

Heizöltanks 3004-4 | 5004-4

3 Tanks aufgestellt als Batterie



Füllleitung 2" ab Baujahr 1990			Art.-Nr.
Pos.	1000	Füllrohr 2", 814 mm (3004-4)	149-95501000
Pos.	1100	Füllrohr 2", 1334 mm (5004-4)	149-95501100
Pos.	1700	Überwurfmutter S 88 x 5	149-95501700
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	4010	Verbindungs-T-Stück 2.0 für Füllleitung 2"	149-95504010
Pos.	4100	Stahl-Anschlussstück 2" mit Innengewinde	149-95504100
Pos.	4310	T-Stück für Füllleitung 2", inkl. PE-Wellschlauch und PE-Schlauchselle Farbe: Weiß mit grüner Überwurfmutter	149-95504310
Pos.	8200	Muffen-Anschlussstück 2" für LORO-X	149-95508200

Entnahmeleitung			Art.-Nr.
Pos.	0400	Entnahmerohr, 886 x 10 mm (3004-4)	149-95500400
Pos.	0600	Entnahmerohr, 1405 x 10 mm (5004-4)	149-95500600
Pos.	2220	Sammelarmatur mit Grenzwertgeber und Saugschlauch	149-95502220
Pos.	2230	Grenzwertgeber	149-95502230
Pos.	2400	T-Stück für Entnahmeleitung mit Saugschlauch	149-95502400
Pos.	2500	Überwurfmutter S 100 x 8	149-95502500
Pos.	3700	Sammelarmatur ohne Grenzwertgeber mit Saugschlauch	149-95503700

Entlüftungsleitung 2"			Art.-Nr.
Pos.	0700	T-Stück für Entlüftungsleitung R 2" mit Innengewinde (für 1. Tank)	149-95500700
Pos.	0900	T-Stück für Entlüftungsleitung 2" (für jede weitere Tankreihe)	149-95500900
Pos.	1800	Verschlusskappe 2"	149-95501800
Pos.	8300	Entlüftungsrohr 2", 814 mm (3004-4)	149-95508300
Pos.	8400	Entlüftungsrohr 2", 1334 mm (5004-4)	149-95508400

Sonstiges Zubehör			Art.-Nr.
Pos.	2502	Füllstandsanzeige für 2504-0, 3004-4 und 5004-4	149-95502502
Pos.	6800	Schraubdeckel S 160 x 7 mit O-Ring, für 3004-0 und 5004-0	149-95506800
Pos.	6810	Deckel NW 150 mit 2" Innengewinde	149-95506810

Füllleitungen

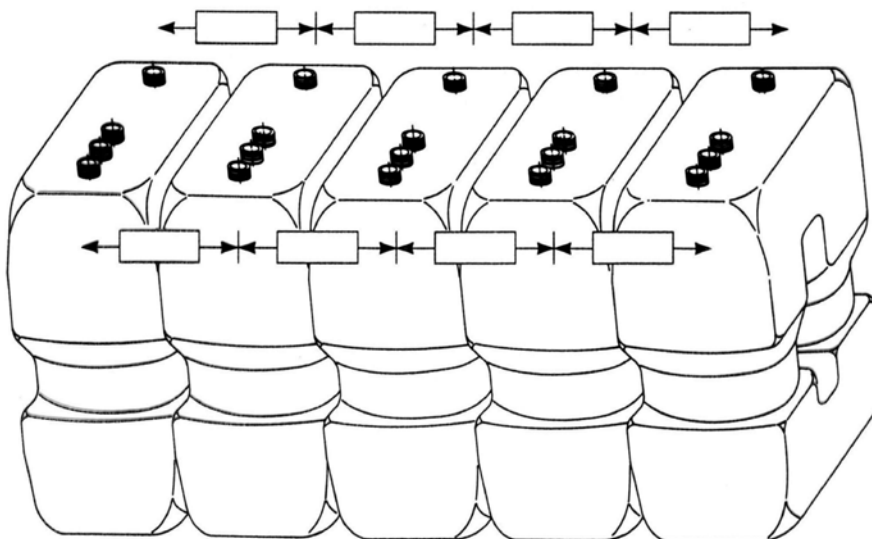
für Batterieaufstellung

Füllleitung Reihenaufstellung (ausgen. Techno 1003 HW)

Füllleitungen für Multi-Block-Systeme auf Anfrage

	Art.-Nr.
Grundpaket Einzeltank, mit Stahl-Anschlussstück 2" IG	149-95411000
Grundpaket 2-er Batterie, mit Stahl-Anschlussstück 2" IG	149-95412000
Grundpaket 3-er Batterie, mit Stahl-Anschlussstück 2" IG	149-95413000
Grundpaket 4-er Batterie, mit Stahl-Anschlussstück 2" IG	149-95414000
Grundpaket 5-er Batterie, mit Stahl-Anschlussstück 2" IG	149-95415000
Grundpaket Einzeltank, mit Muffen-Anschlussstück DN 50 für LORO-X	149-95821000
Grundpaket 2-er Batterie, mit Muffen-Anschlussstück DN 50 für LORO-X	149-95822000
Grundpaket 3-er Batterie, mit Muffen-Anschlussstück DN 50 für LORO-X	149-95823000
Grundpaket 4-er Batterie, mit Muffen-Anschlussstück DN 50 für LORO-X	149-95824000
Grundpaket 5-er Batterie, mit Muffen-Anschlussstück DN 50 für LORO-X	149-95825000
Füllverbindungsrohr 2", TMA 720 - 820 mm	149-95330xxx
Füllverbindungsrohr 2", TMA 825 - 900 mm	149-95330xxx
Füllverbindungsrohr 2", TMA 905 - 995 mm	149-95330xxx
Füllverbindungsrohr 2", TMA 1000 - 1195 mm	149-9533xxxx
Füllverbindungsrohr 2", TMA 1200 - 1500 mm	149-9533xxxx
Füllverbindungsrohr 2", TMA 1505 - 1750 mm	149-9533xxxx

Bitte geben Sie uns bei der Bestellung von Füllleitungen immer die Tankmittenabstände an.



Download Maßblatt 1-reihig



Download Maßblatt 2-reihig



Entnahme- und Entlüftungsleitungen

für WERIT Heizöltanks

Entnahmeleitung mit Grenzwertgeber	
Typ 12/K16 für einwandige bandagenlose Lagerbehälter	Art.-Nr.
Einzeltank	149-95521001
2-er Batterie	149-95521101
3-er Batterie	149-95521201
4-er Batterie	149-95521301
5-er Batterie	149-95521401
WERIT Schwebende Absaugung	149-9550800K
Entnahmeleitung ohne Grenzwertgeber	
für einwandige Lagerbehälter (ohne Bandagen / mit Bandagen)	Art.-Nr.
Einzeltank	149-95521000
2-er Batterie	149-95521100
3-er Batterie	149-95521200
4-er Batterie	149-95521300
5-er Batterie	149-95521400
Grenzwertgeber Typ 12/K15 (Bandagentanks)	149-95502250
WERIT Schwebende Absaugung	149-9550800K
Entnahmeleitung mit Grenzwertgeber, 10mm	
für doppelwandige Sicherheitstanks Techno (nicht kommunizierend)	Art.-Nr.
Einzeltank	149-95521011
2-er Batterie	149-95521111
3-er Batterie	149-95521211
4-er Batterie	149-95521311
5-er Batterie	149-95521411
WERIT Schwebende Absaugung	149-9550800K
Entlüftungsleitung DN 50	
Einzeltank	149-95522205
2-er Batterie	149-95522215
3-er Batterie	149-95522225
4-er Batterie	149-95522235
5-er Batterie	149-95522245

Verpackungseinheiten | Sonderzubehör

Sonstiges Zubehör / Verpackungseinheiten			Art.-Nr.
Pos.	1010	O - Ring T-Stück 1 ½" (VPE 10 St.)	149-10100VPE
Pos.	1020	O - Ring T-Stück 2" (VPE 10 St.)	149-10200VPE
Pos.	1030	Dichtring 83x59x8 Fülleitung (VPE 10 St.)	149-10300VPE
Pos.	1170	Sprengtring (VPE 10 St.)	149-11700VPE
Pos.	132K	Entnahmedichtring 10 mm Techno (VPE 10 Stk.) – für Sicherheitstanks	149-132K0VPE
Pos.	133K	Kunststoff-Sechskantmutter 10 mm (VPE 10 Stk.) – für Sicherheitstanks	149-133K0VPE
Pos.	135K	Entnahme-Verschlußstopfen 10mm (VPE 10 Stk.) – für Sicherheitstanks	149-135K0VPE
Pos.	1500	Dichtring 80x65x5 (VPE 10 Stk.)	149-15000VPE
Pos.	1502	Dichtring 80x65x5 HW (VPE 10 Stk.) – für Sicherheitstank 1003 HW	149-15020VPE
Pos.	3900	Entnahme-Verschlußstopfen 10 mm (VPE 10 Stk.) – einwandige Lagerbehälter	149-39000VPE
Pos.	4800	Entnahmedichtring 10 mm (VPE 10 Stk.) – einwandige Lagerbehälter	149-48000VPE
Pos.	4900	Kunststoff-Sechskantmutter 10 mm (VPE 10 Stk.) – einwandige Lagerbehälter	149-49000VPE

FLEXÖL 2.0 Panzerschlauch			Art.-Nr.
Pos.	8230	FLEXÖL 2.0 mit DN 50 LORO-X Anschluss, 685 mm Länge	149-95508230
Pos.	8240	FLEXÖL 2.0 mit beidseitigem 2" Außengewinde ¹ , 600 mm Länge	149-95508240

¹ Stahl-Anschlussstück R2" (149-95504100) mit Innengewinde wird benötigt



Einzelteile zu WERIT ÖAS Ölleitung-Anschlussset			Art.-Nr.
Pos.	G010	1 Stk. PA-Rohr AD 6 mm; ID 4 mm, Rollenware, Farbe: schwarz, VPE=20 m	149-9550G010
Pos.	G011	1 Stk. PA-Rohr AD 6 mm; ID 4 mm, Rollenware, Farbe: schwarz, VPE=100 m	149-9550G011
Pos.	G020	4 Stk. Einschraubverbinder Messing 6 mm x 3/8" AG inkl. 4 Stk. Sicherungsclip 6 mm	149-9550G020
Pos.	G021	10 Stk. Einschraubverbinder Messing 6 mm x 3/8" AG inkl. 10 Stk. Sicherungsclip 6 mm	149-9550G021
Pos.	G030	10 Stk. Winkelverbinder 6 mm inkl. 20 Stk. Sicherungsclip 6 mm	149-9550G030
Pos.	G040	10 Stk. Gerade Verbinder 6 mm inkl. 20 Stk. Sicherungsclip 6 mm	149-9550G040
Pos.	G050	20 Stk. Sicherungsclip 6 mm	149-9550G050



Anti-Rutschmatten | Überfüllsicherung

Anti-Rutschmatte

Anti-Rutschmatten 3mm für Techno 803 K / 1004 K

Anti-Rutschmatten 3mm für Techno 1003 K / 1003 HW

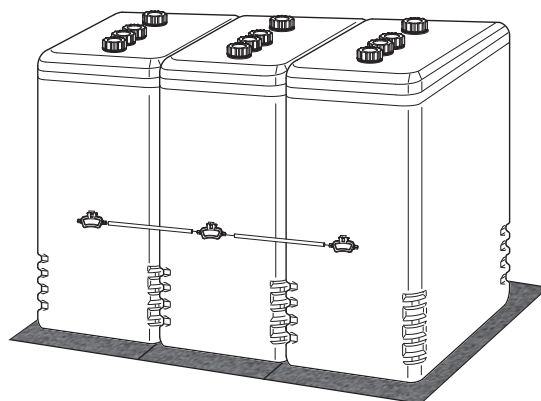
Anti-Rutschmatten 3mm für Techno 1503 K / Techno 1002 E / 1503 E

Art.-Nr.

149-ARMO1000

149-ARMO2000

149-ARMO3000



WERIT Überfüllsicherung ÜFS

Pos.	UFS1	Nachrüstset 1 für Überfüllsicherung für Tank 1
Pos.	UFS2	Nachrüstset 2 für Überfüllsicherung für jeden weiteren Tank
Pos.	UFS7	MT-Profil / Inhaltsanzeiger 1½"
Pos.	UFS8	Endabschlusstecker
Pos.	UFS9	Reduzierstück G 2" x G 1½"

Art.-Nr.

149-9550UFS1

149-9550UFS2

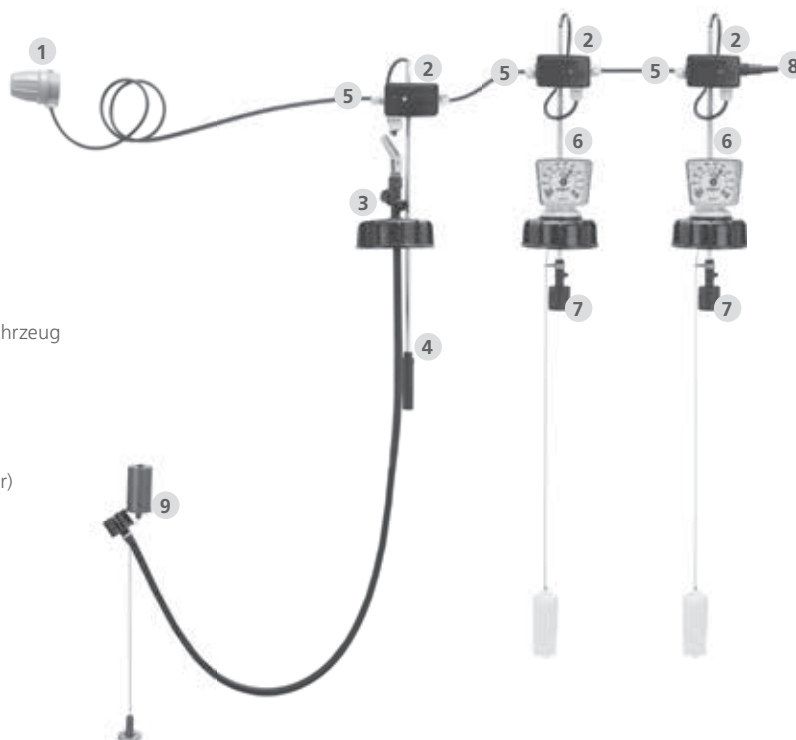
149-9550UFS7

149-9550UFS8

149-9550UFS9

Aufbau Überfüllsicherung

- 1 GWG-Anschlussarmatur
- 2 Verdrahtungsbox
- 3 Tankentnahmeeinrichtung
- 4 Grenzwertgeber (vorhanden)
- 5 Durchgeschleifter Stromkreis vom Tankfahrzeug
- 6 Füllstandsmessgerät
- 7 Schwimmschalter
- 8 Endabschlusstecker
- 9 Schwebende Absaugung (Sonderzubehör)



Anprechpartner | Vertretungen

Ansprechpartner

Produktmanager

Sascha Hitziger

Tel.: +49 2681 807 126

sascha.hitziger@werit.eu

Technischer Berater

Nordrhein-Westfalen, Rheinland

Bernd Buhrke

Tel.: +49 201-798 703 54

Mobil: +49 151 121 709 22

bernd.buhrke@werit.eu

Customer Service

Martin Schneider

Tel.: +49 2681 807 141

martin.schneider@werit.eu

Technischer Berater

Thüringen, Sachsen, Sachsen-Anhalt

Dirk Kuhnla

Tel.: +49 36640 282251

Mobil: +49 160 914 178 51

dirk.kuhnla@werit.eu

Vertretungen

Rheinland-Pfalz

Hessen, Saarland

ADAM Industrievertretungen

An der Schildwache 31

D-63654 Büdingen

Tel.: +49 6042 8805-0

mail@adam-ind.de

Bayern Süd

Intega GbR Handelsvertretung

Ungererstraße 64

80805 München

Tel.: +49 89 36102701

Intega-maier@t-online.de

Konditionen

Lieferung

Mehrfracht für Express zu Lasten des Kunden.

Fracht- und Verpackungskosten EUR 8,00 Paket innerhalb Deutschlands. Preise verstehen sich zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer.

Mindestauftragswert netto EUR 30,00,
bei Nichterreichen Zuschlag EUR 20,00,
Streckenzuschlag netto EUR 8,00.

Verkauf erfolgt nur an den Fachgroßhandel. Es gelten grundsätzlich die bei der Auftragsannahme vereinbarten Konditionen und unsere Allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen.

Gültigkeit

Alle Maßangaben verstehen sich als ca.-Maße. Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.

Werksgarantie

Auf alle einwandigen Tanks 5 Jahre, auf doppelwandige Techno-Tanks 15 Jahre, auf technisches Zubehör 2 Jahre.

WERIT Kunststoffwerke W. Schneider GmbH & Co KG

Hauptsitz:

D-57610 Altenkirchen · Kölner Straße
Tel.: +49 2681 807-01 · Fax: +49 2681 807-200
altenkirchen@werit.eu · www.werit.eu

Produktionsstätten:

D-53567 Buchholz · Industriepark Nord 27
Tel.: +49 2683 976-0 · Fax: +49 2683 6465
buchholz@werit.eu

D-01458 Ottendorf-Okrilla · Geldroper Str. 5-11
Tel.: +49 35205 5530 · Fax: +49 35205 55401
ottendorf@werit.eu

Kommanditgesellschaft

Amtsgericht Montabaur, HRA 10833

Persönlich haftende Gesellschafterin:

Schneider Verwaltungs-GmbH, Altenkirchen
Amtsgericht Montabaur, HRB 10569

Geschäftsführer:

Dr. Helmhold Schneider
Dipl.-Ingenieur Ekkehard Schneider
Dipl.-Kaufmann Jörg Schneider

1. Allgemeines

Der Vertrag wird ausschließlich zu den nachstehenden Bedingungen geschlossen. Abweichende Geschäftsbedingungen des Käufers werden nicht Vertragsbestandteil, auch wenn wir ihnen nicht ausdrücklich widersprechen. Alle unsere Angebote und Lieferungen erfolgen, auch ohne ausdrückliche Erwähnung bei Verhandlungen, ausschließlich aufgrund dieser Bedingungen, die auch ohne wiederholte Bekanntgabe für spätere Angebote und Lieferungen gelten. Spätestens mit der Annahme der Ware gelten die Bedingungen als angenommen. Änderungen oder Ergänzungen sind nur wirksam, wenn sie schriftlich vereinbart wurden; ebenso sind Geschäfts- oder Einkaufsbedingungen des Bestellers nur wirksam, wenn sie für den jeweiligen Vertragsabschluss schriftlich anerkannt wurden. Widersprechende Allgemeine Geschäftsbedingungen werden nicht anerkannt.

2. Angebote und Preise

Unsere Angebote sind freibleibend. Bestellungen sind für uns nur verbindlich, soweit wir sie bestätigen oder ihnen durch Übersendung der Ware nachkommen, mündliche Nebenabreden nur, wenn wir sie schriftlich bestätigen. Unsere Preise verstehen sich ab Werk, einschließlich Verladung, ausschließlich Verpackung. Zu den Preisen kommt die gesetzliche Mehrwertsteuer am Tag der Rechnungsstellung hinzu. Kosten einer etwa vereinbarten Transport- oder ähnlichen Versicherung (ggf. für Verladung oder Verpackung) trägt – vorbehaltlich anderweitiger schriftlicher Vereinbarungen – der Besteller. Treten bei einem Liefertag, falls dieser vier Monate nach Vertragsabschluss liegt, Änderungen der Preisgrundlage ein (z.B. Preiserhöhungen für Grundstoffe, Lohnerhöhungen), behalten wir uns eine entsprechende Preisanpassung nach Information des Bestellers vor. Bei Teillieferungen kann jede Lieferung gesondert in Rechnung gestellt werden. Sollten bei Vertragsschluss keine Preise vereinbart worden sein, gelten unsere am Liefertag gültigen Preise. Für die Beschreibung der Beschaffenheit der Waren ist die schriftliche Vereinbarung im Kaufvertrag oder Lieferschein maßgeblich. Abbildungen, Maße, Farb- und Gewichtsangaben im Katalog sind nur annähernd; Änderungen bleiben vorbehalten.

3. Fristen und Termine

Lieferfristen und Termine gelten nur bei ausdrücklicher schriftlicher Zusage. Die Lieferfrist beginnt mit der Absendung der Auftragsbestätigung, jedoch nicht vor der Beibringung der vom Besteller zu beschaffenden Unterlagen, vor Eingang einer vereinbarten Anzahlung und Abklärung aller technischen Fragen. Die Lieferfrist ist eingehalten, wenn bis zu ihrem Ablauf der Liefergegenstand das Werk verlassen hat oder die Versandbereitschaft mitgeteilt ist. Im Falle des Lieferverzuges kann der Besteller nach fruchtlos abgelaufener, angemessener Nachfrist vom Vertrag zurücktreten; im Falle der Unmöglichkeit der Leistung steht ihm dieses Recht auch ohne Nachfrist zu. Beim Eintritt von Hindernissen, ob bei uns oder unseren Vorlieferanten, die außerhalb unseres Einflussbereiches liegen und die wir trotz den Umständen des Falles zumutbarer Sorgfalt nicht abwenden konnten (z.B. höhere Gewalt, Streik und/oder Aussperrung), sind wir berechtigt, die Lieferzeit angemessen zu verlängern. Wir werden solche Umstände dem Besteller unverzüglich mitteilen.

4. Verpackung und Versand

Die notwendige/erforderliche oder auf Anweisung des Bestellers verwandte Verpackung wird berechnet. Bei EURO-Paletten, die nicht bei Lieferung getauscht oder innerhalb von zwei Wochen nach Erhalt zurückgesandt werden, sind die uns berechneten Kosten vom Besteller zu tragen. Mit der Übergabe der Ware an den Spediteur oder Frachtführer, spätestens mit Verlassen des Werkes geht die Gefahr auf den Käufer über. Offensichtliche Transportschäden sind unverzüglich nach Zustellung/Erhalt der Ware dem Lieferanten und oder dem Spediteur oder Frachtführer anzuzeigen. Bei Vereinbarung frachtfreier Lieferung übernehmen wir die Frachtkosten, bei Bahnversand bis zum Bestimmungsort nächstgelegenen Vollbahnhof, bei Lkw- Versand bis zum Bestimmungsort unabeladen. Rollgeld und Zustellungsgebühren trägt der Besteller.

5. Sachmängelhaftung

Für Mängel der Lieferung haften wir im Falle der ordnungsgemäßen Erfüllung der Untersuchungs- und Rügepflichten aus § 377 HGB durch den Besteller:

5.1 Liegt ein nicht unerheblicher Mangel der Kaufsache vor, sind wir nach unserer Wahl zur Beseitigung des Mangels oder zur Lieferung einer mangelfreien Sache berechtigt (Nacherfüllung). Die Nacherfüllung kann verweigert werden, solange der Besteller seine Zahlungspflichten nicht in dem Umfang erfüllt, der dem mangelfreien Teil der Leistung entspricht.

5.2 Bei Unmöglichkeit oder Fehlschlagen der Nacherfüllung steht dem Besteller das Wahlrecht der Minderung oder des Rücktritts vom Vertrag nach den gesetzlichen Vorschriften zu. Weitere Ansprüche des Bestellers, gleich aus welchem Rechtsgrunde, sind ausgeschlossen; dies gilt insbesondere für Ansprüche aus Schäden außerhalb der Kaufsache sowie für den Anspruch auf Ersatz entgangenen Gewinns; erfasst sind auch Ansprüche, die nicht aus der Mangelhaftigkeit der Kaufsache resultieren. Diese Vereinbarungen (Ziffer 5.1 und Ziffer 5.2) gelten auch bei Lieferung einer anderen Sache oder einer geringeren Menge. Der in Ziffer 5.2 geregelte Haftungsausschluss gilt nicht, sofern ein Ausschluss oder eine Begrenzung der Haftung für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit vereinbart ist, die auf einer vorsätzlichen oder fahrlässigen Pflichtverletzung unsererseits, unseres gesetzlichen Vertreters oder unserer Erfüllungsgehilfen beruhen; er gilt ebenfalls nicht, sofern ein Ausschluss oder eine Begrenzung der Haftung für sonstige Schäden vereinbart ist, die auf einer vorsätzlichen oder grob fahrlässigen Pflichtverletzung unsererseits, unserer gesetzlichen Vertreter oder unserer Erfüllungsgehilfen beruhen. Sofern wir schuldhaft eine wesentliche Vertragspflicht verletzen, ist die Haftung auf den vertragstypischen vorhersehbaren Schaden begrenzt; im Übrigen gilt der Ausschluss gemäß Ziffer 5.2. Der Haftungsausschluss gilt nicht in den Fällen, in denen nach Produkthaftungsgesetz bei Fehlern des Liefergegenstandes für Personen- oder Sachschäden an privat genutzten Gegenständen gehaftet wird. Der Haftungsausschluss gilt auch nicht bei Übernahme einer Garantie oder bei Zusicherung einer Eigenschaft, falls gerade ein davon umfasster Mangel die Haftung auslöst. Die Ansprüche auf Nacherfüllung, Schadenersatz und Verwendungsersatz verjähren in einem Jahr nach der Ablieferung der

Kaufsache. Dies gilt nicht bei einer Sache, die entsprechend ihrer üblichen Verwendungsweise für ein Bauwerk verwendet worden ist und dessen Mangelhaftigkeit verursacht hat; in diesem Fall tritt Verjährung erst nach fünf Jahren ein. Die Ansprüche auf Minderung und die Ausübung eines Rücktrittsrechts sind ausgeschlossen, soweit der Nacherfüllungsanspruch verjährt ist, jedoch kann der Besteller die Zahlung des Kaufpreises soweit verweigern, als er aufgrund des Rücktritts oder der Minderung berechtigt sein würde. Ansprüche aus Herstellerregress bleiben unberührt. Sind Betriebs-, Wartungshinweise und für den Einbau des Produkts zu verwendende technischen Regelwerke nicht beachtet worden, Teile ausgewechselt worden oder wurde ohne unsere Zustimmung in den Liefergegenstand eingegriffen, so bestehen für den Besteller keinerlei Ansprüche. Es sei denn, der Besteller kann einwandfrei nachweisen, dass der festgestellte Mangel auf anderen Ursachen beruht.

6. Zahlung

Soweit keine abweichenden Zahlungsfristen vereinbart wurden, hat die Zahlung spätestens innerhalb von 30 Tagen nach Fälligkeit und Zugang der Rechnung zu erfolgen, bei Zahlung innerhalb von 14 Tagen nach Erhalt gewähren wir 2 % Skonto. Bei Zahlungsverzug des Bestellers werden 8 Prozentpunkte über Basiszins berechnet; ein höherer Zinsschaden kann bei Nachweis in Rechnung gestellt werden. Die Hereingabe von Wechseln bedarf unserer schriftlichen Zustimmung; deren Spesen und Kosten gehen zu Lasten des Verwenders. Die Nichteinhaltung der Zahlungsbedingungen, Verzug oder Umstände, welche die Kreditwürdigkeit des Bestellers zu mindern geeignet sind, haben die sofortige Fälligkeit aller unserer Forderungen zur Folge. Auf-/Verrechnungen sind nur mit unbestrittenen oder rechtskräftig festgestellten Forderungen möglich.

7. Eigentumsvorbehalt

7.1 Bis zur vollständigen Bezahlung aller Forderungen aus der Geschäftsverbindung mit dem Besteller (inkl. Nebenforderungen, Schadenersatzansprüchen etc.) bleiben die verkauften Waren unser Eigentum. Der Eigentumsvorbehalt bleibt auch bestehen, wenn einzelne Forderungen in eine laufende Rechnung aufgenommen werden.

7.2 Der Besteller ist widerruflich befugt, über die gekaufte Ware im ordentlichen Geschäftsgang zu verfügen, er ist zur Weiterverarbeitung oder zum Einbau der Vorbehaltsware befugt. Verpfändungen oder Sicherungsübereignungen sind jedoch unzulässig. Für den Fall der Weiterveräußerung tritt der Besteller schon jetzt die aus dem Weiterverkauf entstehenden Forderungen mit allen Nebenrechten gegen Dritte an uns ab. Der Käufer kann die Forderungen im eigenen Namen einziehen, solange er seinen Zahlungsverpflichtungen ordnungsgemäß nachkommt. Ansonsten erlischt die Einzugsermächtigung. Bei Zahlungsverzug oder substantieller Verschlechterung der wirtschaftlichen Lage des Käufers, sind wir – nach Zahlungsaufforderung und Fristsetzung – berechtigt, die Abnehmer der Produkte von der Abtretung in Kenntnis zu setzen und die Forderungen selbst einzuziehen. Der Käufer ist verpflichtet, Auskünfte über die Abnehmer und Forderungen zu erteilen. Im Falle des Factoring durch den Käufer wird die Forderung sofort fällig und der Käufer

tritt seine Forderung gegen den Factor in voller Höhe an uns ab und leitet seinen Verkaufserlös weiter. Wir nehmen alle Abtretungen vollumfänglich an. Im Fall der Weiterverarbeitung, der Vermischung oder Vermengung erlangen wir Miteigentum. Die Verarbeitung, Vermischung oder Vermengung erfolgt in jedem Falle für uns. Bei Verarbeitung / Vermischung der Vorbehaltsware mit uns nicht gehörenden Sachen erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Vorbehaltsware (Rechnungsbetrag inkl. Umsatzsteuer) zu den anderen verarbeiteten / vermischten Sachen im Zeitpunkt der Verarbeitung. Für die durch Verarbeitung entstehenden neuen Sachen gilt das Gleiche wie für die Vorbehaltsware. Ist die Sache des Käufers in Folge der Vermischung als Hauptsache anzusehen, besteht Einigkeit, dass der Käufer uns anteilmäßiges Miteigentum an dieser Sache überträgt. Bei Einbau in ein Grundstück tritt der Käufer schon jetzt die Ansprüche auf Vergütung an uns ab. Wir nehmen die Abtretung insgesamt an.

7.3 Zugriffe Dritter auf die uns gehörenden Waren sind uns vom Besteller unverzüglich schriftlich mitzuteilen. Der Käufer teilt uns auch den Namen und die Daten des Zugreifenden mit. Der Käufer unterstützt uns bei der Geltendmachung unserer Rechte. Soweit der Dritte nicht in der Lage ist, die im Zusammenhang der Sicherung unserer Rechte entstehenden Rechtsverfolgungskosten zu übernehmen, haftet hierfür der Käufer.

7.4 Die Ausübung des Eigentumsvorbehaltes, die Rücknahme der Liefergegenstände bedeuten nur dann einen Rücktritt vom Vertrag, wenn dies ausdrücklich erklärt wird. Wir können uns aus der zurück genommenen Vorbehaltsware durch freihändigen Verkauf befriedigen.

7.5 Übersteigen die uns zustehenden Sicherheiten den Wert unserer Forderungen gegen den Käufer um mehr als 30%, so sind wir auf Verlangen verpflichtet, Sicherheiten in entsprechender Höhe freizugeben. Die Auswahl der frei zu gebenden Sicherheiten obliegt uns.

7.6 Der Käufer hat die Vorbehaltsware pfleglich zu behandeln und diese auf seine Kosten ausreichend und zum Neuwert zu versichern. Der Käufer verwahrt die Kaufgegenstände für uns unentgeltlich. Der Käufer tritt Ansprüche gegen Versicherungsgesellschaften oder sonstige zum Ersatz verpflichtete an uns ab und zwar in Höhe des Wertes der Ware inkl. Umsatzsteuer.

8. Erfüllungsort, Gerichtsstand, anwendbares Recht

Leistungsort ist der Versandort (Werk oder Lagerort); Erfüllungsort für die Zahlung D-57610 Altenkirchen Gerichtsstand ist das zuständige Gericht für D-57610 Altenkirchen, sofern der Besteller auch Kaufmann ist; wir sind berechtigt, den Besteller auch an anderen zulässigen Gerichtsständen zu verklagen. Für alle Ansprüche und Rechte aus diesem Vertrag gilt das nicht vereinheitlichte Recht der Bundesrepublik Deutschland (BGB, HGB). Die Geltung des UN-Kaufrechts (CISG) ist ausdrücklich ausgeschlossen.



Vertriebsstandorte für Heiztechnik

D-57610 Altenkirchen, Kölner Straße, Phone +49 2681 807-01, Fax +49 2681 807-200, hot.de@werit.eu

A-6700 Bludenz, Klarenbrunnstraße 57, Phone +43 5552 63315-0, Fax +43 5552 63315-33, hot.at@werit.eu

CH-8105 Regensdorf/Zürich, Wehntalerstrasse 113, Phone +41 44 843 50 50, Fax +41 44 843 50 59, hot.ch@werit.eu

F-67162 Wissembourg, 7 Rue de l'Industrie, Phone +33 3 88 54 10 20, Fax +33 3 88 54 29 28, hot.fr@werit.eu

E-08403 Granollers/Barcelona, Avda. San Julia 125/127, Phone +34 938 402 256, Fax +34 938 402 198, hot.es@werit.eu

GB-Manchester, Darby Road, Irlam, M44 5BP, Phone +44 161 776-1414, Fax +44 161 776-1515, hot.uk@werit.eu

PL-55-330 Błonie gm. Miękina, ul. Zachodnia 2b, Phone +48 71 336 25 95, Fax +48 71 333 65 00, hot.pl@werit.eu

CZ-619 00 Brno, Videňská 494/103, Phone +42 770 694 004, Fax +48 71 333 65 00, hot.cz@werit.eu

WERIT Niederlassungen:

D-57610 Altenkirchen | D-53567 Buchholz | D-01458 Ottendorf-Okrilla |

A-6700 Bludenz | CH-8105 Regensdorf/Zürich | F-67162 Wissembourg | F-26200 Montélimar |

E-08403 Granollers/Barcelona | GB-Manchester | PL-55-330 Błonie gm. Miękina | CZ-619 00 Brno

www.werit.eu

