

DATENBLATT

POSEIDON L TRINKWSSERTANK 6000L MIT TELESKOPDOMSCHACHT & DECKEL

PRODUKTINFORMATIONEN



Artikelnummer	1-210.55.506
Bezeichnung	POSEIDON L 6000L TW
Tankvolumen	6000 Liter
Anwendung	unterirdischer Einbau
Anschlussdimensionen	2" IG
Grundwasserstabil	bis Behälteroberkante
Befahrbarkeit	-
max. Überschüttungshöhe	800mm
Domschachteinstieg	DN800
Domschachtverlängerung	-
Material	100% PE
Farbe Behälterkorpus/Domschacht	blau/grün
Transportmaße Behälter	Ø1740x3500 mm
Transportmaße Domschacht	1xPalette 1200x800mm

WEITERE DETAILS



Material

- 100% Polyethylen
- Lebensmittelecht - geprüft nach ÖNORM B5014
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie

Behälterkorpus

- Grundwasserstabil bis Behälteroberkante
- doppelwandiger Tankzylinder bietet sehr hohe Steifigkeit und Stabilität
- verhindert Schmutzablagerungen durch glatte Tankinnenflächen
- werksseitige Dichtheitsprüfung vor Auslieferung
- Zulauf, Überlauf, Entleerung und Entnahme 2" IG
- sickerfähiges Aushubmaterial (Bodenklasse 3 gemäß ÖNORM B 2205 - nicht bindige Sand- oder Kiesböden) kann als Umhüllungsmaterial verwendet werden

Domschacht

- kürzbar zur Anpassung an die Geländeoberkante
- inkl. Dichtung zur Anbindung an den Behälterkorpus
- inkl. versperbarer Kunststoffabdeckung
- inkl. Innenabdeckung mit Belüftungsventil (verhindert Verschmutzung des Trinkwassers beim Öffnen der Abdeckung)
- inkl. Belüftungsrohr (Länge 500mm)
- Inkl. Dichtung zur Anbindung an Behälterkorpus

DATENBLATT

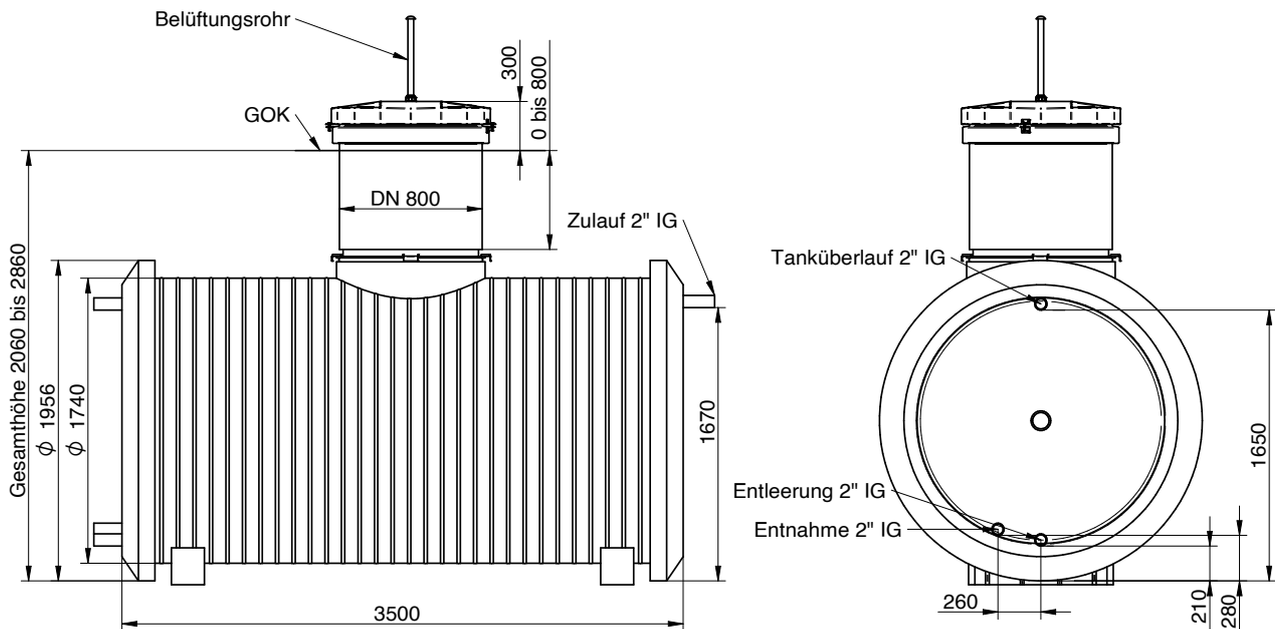
POSEIDON L TRINKWASSERTANK 6000L MIT TELESKOPDOMSCHACHT & DECKEL

WEITERE DETAILS

- Behälterkorpus
- Domschacht (inkl. Dichtungen und Innendeckel mit Belüftungsventil)
- Kunststoffabdeckung (inkl. Belüftungsrohr und 2 Stk. Absperrschloss)
- Einbauanleitung

Lieferumfang

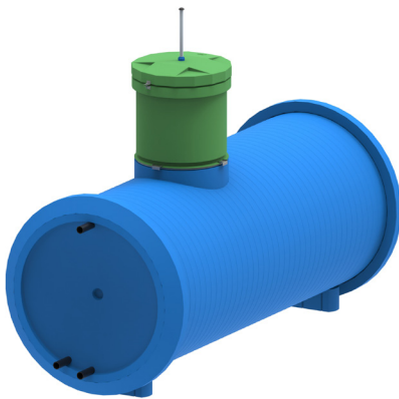
MASSZEICHNUNG



DATENBLATT

POSEIDON L TRINKWASSERTANK 8000L MIT TELESKOPDOMSCHACHT & DECKEL

PRODUKTINFORMATIONEN



Artikelnummer	1-210.55.508
Bezeichnung	POSEIDON L 8000L TW
Tankvolumen	8000 Liter
Anwendung	unterirdischer Einbau
Anschlussdimensionen	2" IG
Grundwasserstabil	bis Behälteroberkante
Befahrbarkeit	-
max. Überschüttungshöhe	800mm
Domschachteinstieg	DN800
Domschachtverlängerung	-
Material	100% PE
Farbe Behälterkorpus/Domschacht	blau/grün
Transportmaße Behälter	Ø1740x4500 mm
Transportmaße Domschacht	1xPalette 1200x800mm

WEITERE DETAILS



Material

- 100% Polyethylen
- Lebensmittelecht - geprüft nach ÖNORM B5014
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie

Behälterkorpus

- Grundwasserstabil bis Behälteroberkante
- doppelwandiger Tankzylinder bietet sehr hohe Steifigkeit und Stabilität
- verhindert Schmutzablagerungen durch glatte Tankinnenflächen
- werksseitige Dichtheitsprüfung vor Auslieferung
- Zulauf, Überlauf, Entleerung und Entnahme 2" IG
- sickerfähiges Aushubmaterial (Bodenklasse 3 gemäß ÖNORM B 2205 - nicht bindige Sand- oder Kiesböden) kann als Umhüllungsmaterial verwendet werden

Domschacht

- kürzbar zur Anpassung an die Geländeoberkante
- inkl. Dichtung zur Anbindung an den Behälterkorpus
- inkl. versperbarer Kunststoffabdeckung
- inkl. Innenabdeckung mit Belüftungsventil (verhindert Verschmutzung des Trinkwassers beim Öffnen der Abdeckung)
- inkl. Belüftungsrohr (Länge 500mm)
- Inkl. Dichtung zur Anbindung an Behälterkorpus

DATENBLATT

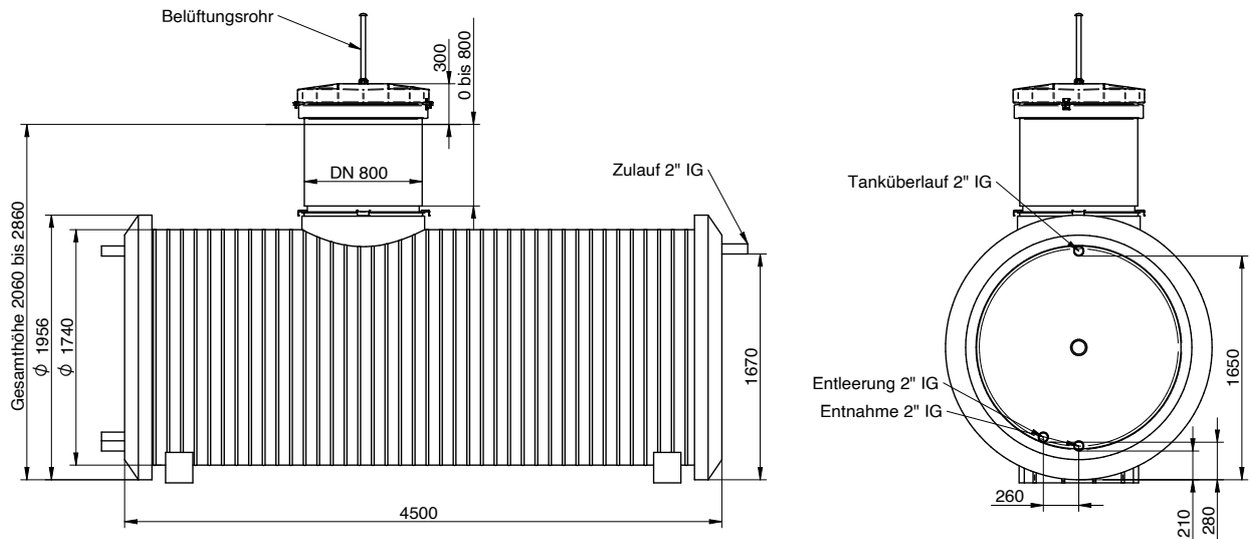
POSEIDON L TRINKWASSERTANK 8000L MIT TELESKOPDOMSCHACHT & DECKEL

WEITERE DETAILS

- Behälterkorpus
- Domschacht (inkl. Dichtungen und Innendeckel mit Belüftungsventil)
- Kunststoffabdeckung (inkl. Belüftungsrohr und 2 Stk. Absperrschloss)
- Einbauanleitung

Lieferumfang

MASSZEICHNUNG



DATENBLATT

POSEIDON L TRINKWASSERTANK 10000L MIT TELESKOPDOMSCHACHT & DECKEL

PRODUKTINFORMATIONEN



Artikelnummer	1-210.55.510
Bezeichnung	POSEIDON L 10000L TW
Tankvolumen	10000 Liter
Anwendung	unterirdischer Einbau
Anschlussdimensionen	2" IG
Grundwasserstabil	bis Behälteroberkante
Befahrbarkeit	-
max. Überschüttungshöhe	800mm
Domschachteinstieg	DN800
Domschachtverlängerung	-
Material	100% PE
Farbe Behälterkorpus/Domschacht	blau/grün
Transportmaße Behälter	Ø1740x5500 mm
Transportmaße Domschacht	1xPalette 1200x800mm

WEITERE DETAILS



Material

- 100% Polyethylen
- Lebensmittelecht - geprüft nach ÖNORM B5014
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie

Behälterkorpus

- Grundwasserstabil bis Behälteroberkante
- doppelwandiger Tankzylinder bietet sehr hohe Steifigkeit und Stabilität
- verhindert Schmutzablagerungen durch glatte Tankinnenflächen
- werksseitige Dichtheitsprüfung vor Auslieferung
- Zulauf, Überlauf, Entleerung und Entnahme 2" IG
- sickerfähiges Aushubmaterial (Bodenklasse 3 gemäß ÖNORM B 2205 - nicht bindige Sand- oder Kiesböden) kann als Umhüllungsmaterial verwendet werden

Domschacht

- kürzbar zur Anpassung an die Geländeoberkante
- inkl. Dichtung zur Anbindung an den Behälterkorpus
- inkl. versperbarer Kunststoffabdeckung
- inkl. Innenabdeckung mit Belüftungsventil (verhindert Verschmutzung des Trinkwassers beim Öffnen der Abdeckung)
- inkl. Belüftungsrohr (Länge 500mm)
- Inkl. Dichtung zur Anbindung an Behälterkorpus

DATENBLATT

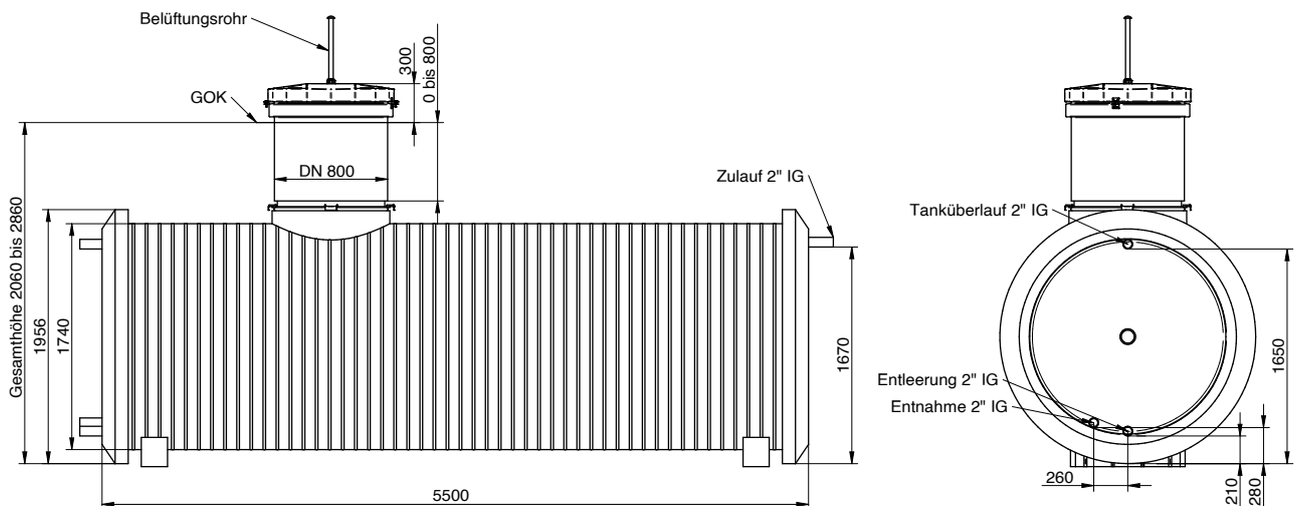
POSEIDON L TRINKWASSERTANK 10000L MIT TELESKOPDOMSCHACHT & DECKEL

WEITERE DETAILS

Lieferumfang

- Behälterkorpus
- Domschacht (inkl. Dichtungen und Innendeckel mit Belüftungsventil)
- Kunststoffabdeckung (inkl. Belüftungsrohr und 2 Stk. Absperrschloss)
- Einbauanleitung

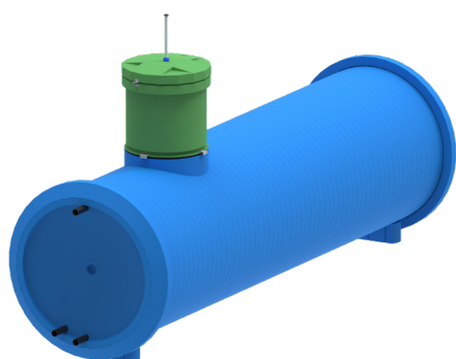
MASSZEICHNUNG



DATENBLATT

POSEIDON L TRINKWASSERTANK 12000L MIT TELESKOPDOMSCHACHT & DECKEL

PRODUKTINFORMATIONEN



Artikelnummer	1-210.55.512
Bezeichnung	POSEIDON L 12000L TW
Tankvolumen	12000 Liter
Anwendung	unterirdischer Einbau
Anschlussdimensionen	2" IG
Grundwasserstabil	bis Behälteroberkante
Befahrbarkeit	-
max. Überschüttungshöhe	800mm
Domschachteinstieg	DN800
Domschachtverlängerung	-
Material	100% PE
Farbe Behälterkorpus/Domschacht	blau/grün
Transportmaße Behälter	Ø1740x6500 mm
Transportmaße Domschacht	1xPalette 1200x800mm

WEITERE DETAILS



Material

- 100% Polyethylen
- Lebensmittelecht - geprüft nach ÖNORM B5014
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie

Behälterkorpus

- Grundwasserstabil bis Behälteroberkante
- doppelwandiger Tankzylinder bietet sehr hohe Steifigkeit und Stabilität
- verhindert Schmutzablagerungen durch glatte Tankinnenflächen
- werksseitige Dichtheitsprüfung vor Auslieferung
- Zulauf, Überlauf, Entleerung und Entnahme 2" IG
- sickerfähiges Aushubmaterial (Bodenklasse 3 gemäß ÖNORM B 2205 - nicht bindige Sand- oder Kiesböden) kann als Umhüllungsmaterial verwendet werden

Domschacht

- kürzbar zur Anpassung an die Geländeoberkante
- inkl. Dichtung zur Anbindung an den Behälterkorpus
- inkl. versperbarer Kunststoffabdeckung
- inkl. Innenabdeckung mit Belüftungsventil (verhindert Verschmutzung des Trinkwassers beim Öffnen der Abdeckung)
- inkl. Belüftungsrohr (Länge 500mm)
- Inkl. Dichtung zur Anbindung an Behälterkorpus

DATENBLATT

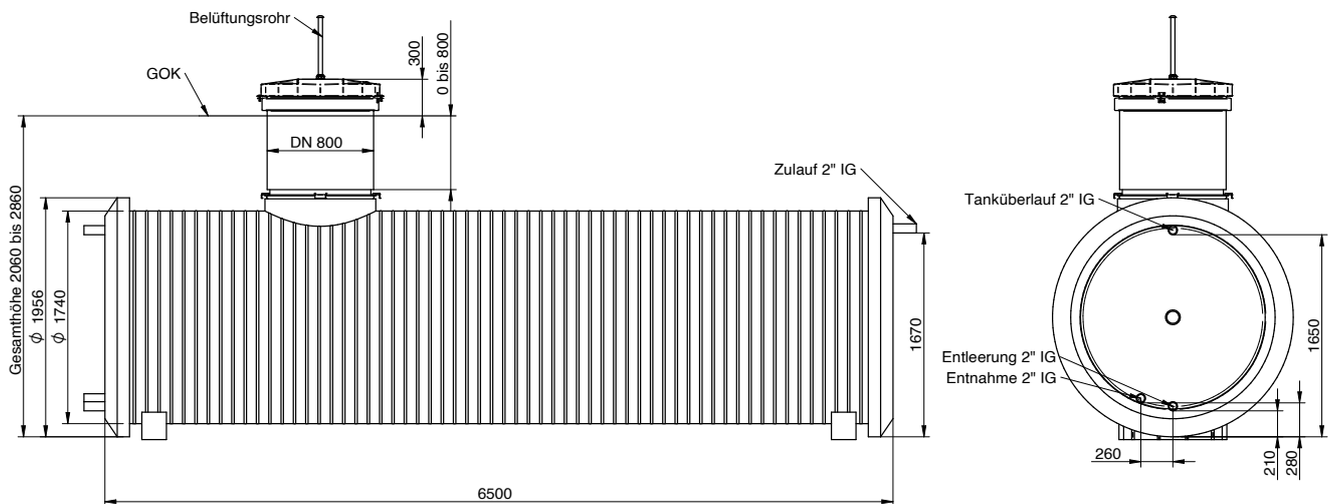
POSEIDON L TRINKWASSERTANK 12000L MIT TELESKOPDOMSCHACHT & DECKEL

WEITERE DETAILS

Lieferumfang

- Behälterkorpus
- Domschacht (inkl. Dichtungen und Innendeckel mit Belüftungsventil)
- Kunststoffabdeckung (inkl. Belüftungsrohr und 2 Stk. Absperrschloss)
- Einbauanleitung

MASSZEICHNUNG



DATENBLATT

POSEIDON L TRINKWASSERTANK 15000L MIT TELESKOPDOMSCHACHT & DECKEL

PRODUKTINFORMATIONEN



Artikelnummer	1-210.55.515
Bezeichnung	POSEIDON L 15000L TW
Tankvolumen	15000 Liter
Anwendung	unterirdischer Einbau
Anschlussdimensionen	2" IG
Grundwasserstabil	bis Behälteroberkante
Befahrbarkeit	-
max. Überschüttungshöhe	800mm
Domschachteinstieg	DN800
Domschachtverlängerung	-
Material	100% PE
Farbe Behälterkorpus/Domschacht	blau/grün
Transportmaße Behälter	Ø1740x7900 mm
Transportmaße Domschacht	1xPalette 1200x800mm

WEITERE DETAILS



Material

- 100% Polyethylen
- Lebensmittelecht - geprüft nach ÖNORM B5014
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie

Behälterkorpus

- Grundwasserstabil bis Behälteroberkante
- doppelwandiger Tankzylinder bietet sehr hohe Steifigkeit und Stabilität
- verhindert Schmutzablagerungen durch glatte Tankinnenflächen
- werksseitige Dichtheitsprüfung vor Auslieferung
- Zulauf, Überlauf, Entleerung und Entnahme 2" IG
- sickerfähiges Aushubmaterial (Bodenklasse 3 gemäß ÖNORM B 2205 - nicht bindige Sand- oder Kiesböden) kann als Umhüllungsmaterial verwendet werden

Domschacht

- kürzbar zur Anpassung an die Geländeoberkante
- inkl. Dichtung zur Anbindung an den Behälterkorpus
- inkl. versperbarer Kunststoffabdeckung
- inkl. Innenabdeckung mit Belüftungsventil (verhindert Verschmutzung des Trinkwassers beim Öffnen der Abdeckung)
- inkl. Belüftungsrohr (Länge 500mm)
- Inkl. Dichtung zur Anbindung an Behälterkorpus

DATENBLATT

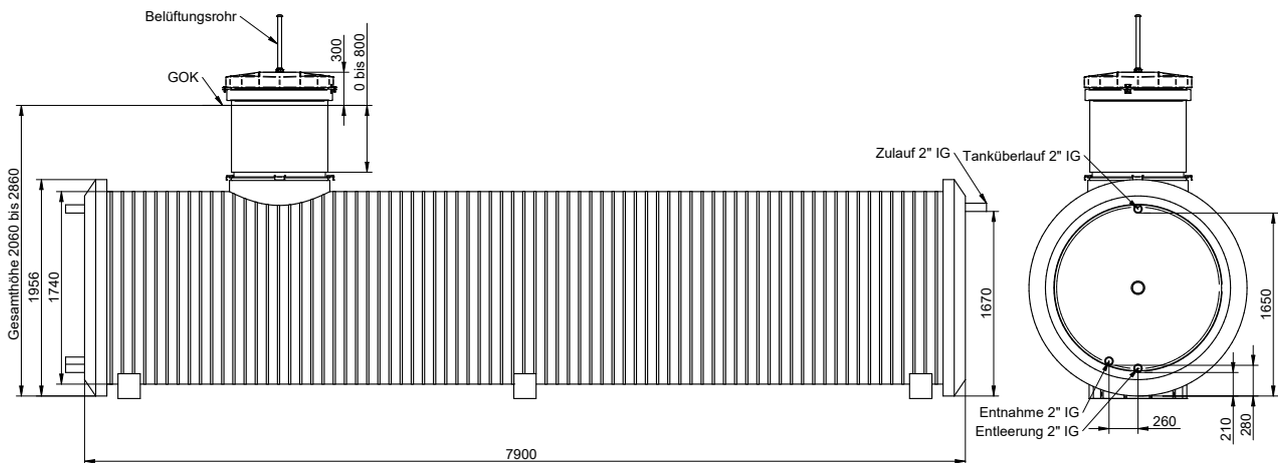
POSEIDON L TRINKWASSERTANK 15000L MIT TELESKOPDOMSCHACHT & DECKEL

WEITERE DETAILS

- Behälterkorpus
- Domschacht (inkl. Dichtungen und Innendeckel mit Belüftungsventil)
- Kunststoffabdeckung (inkl. Belüftungsrohr und 2 Stk. Absperrschloss)
- Einbauanleitung

Lieferumfang

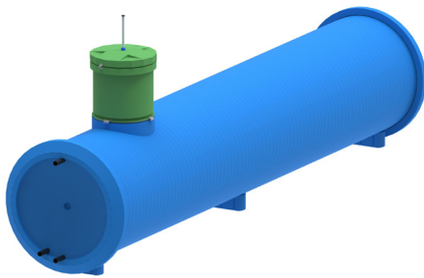
MASSZEICHNUNG



DATENBLATT

POSEIDON L TRINKWSSERTANK 17000L MIT TELESKOPDOMSCHACHT & DECKEL

PRODUKTINFORMATIONEN



Artikelnummer	1-210.55.517
Bezeichnung	POSEIDON L 17000L TW
Tankvolumen	17000 Liter
Anwendung	unterirdischer Einbau
Anschlussdimensionen	2" IG
Grundwasserstabil	bis Behälteroberkante
Befahrbarkeit	-
max. Überschüttungshöhe	800mm
Domschachteinstieg	DN800
Domschachtverlängerung	-
Material	100% PE
Farbe Behälterkorpus/Domschacht	blau/grün
Transportmaße Behälter	Ø1740x8900 mm
Transportmaße Domschacht	1xPalette 1200x800mm

WEITERE DETAILS



Material

- 100% Polyethylen
- Lebensmittelecht - geprüft nach ÖNORM B5014
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie

Behälterkorpus

- Grundwasserstabil bis Behälteroberkante
- doppelwandiger Tankzylinder bietet sehr hohe Steifigkeit und Stabilität
- verhindert Schmutzablagerungen durch glatte Tankinnenflächen
- werksseitige Dichtheitsprüfung vor Auslieferung
- Zulauf, Überlauf, Entleerung und Entnahme 2" IG
- sickerfähiges Aushubmaterial (Bodenklasse 3 gemäß ÖNORM B 2205 - nicht bindige Sand- oder Kiesböden) kann als Umhüllungsmaterial verwendet werden

Domschacht

- kürzbar zur Anpassung an die Geländeoberkante
- inkl. Dichtung zur Anbindung an den Behälterkorpus
- inkl. versperbarer Kunststoffabdeckung
- inkl. Innenabdeckung mit Belüftungsventil (verhindert Verschmutzung des Trinkwassers beim Öffnen der Abdeckung)
- inkl. Belüftungsrohr (Länge 500mm)
- Inkl. Dichtung zur Anbindung an Behälterkorpus

DATENBLATT

POSEIDON L TRINKWASSERTANK 17000L MIT TELESKOPDOMSCHACHT & DECKEL

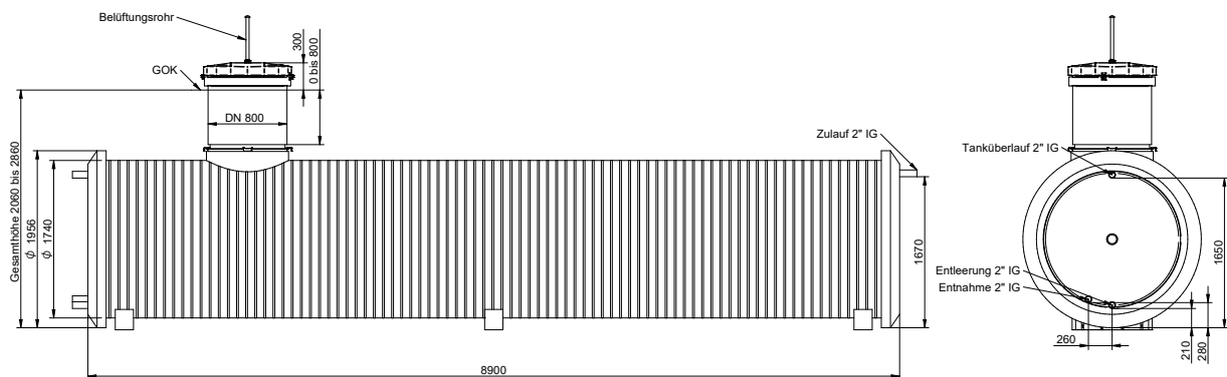
WEITERE DETAILS

- Behälterkorpus
- Domschacht (inkl. Dichtungen und Innendeckel mit Belüftungsventil)
- Kunststoffabdeckung (inkl. Belüftungsrohr und 2 Stk. Absperrschloss)

Lieferumfang

- Einbauanleitung

MASSZEICHNUNG



DATENBLATT

POSEIDON L TRINKWASSERTANK 20000L MIT TELESKOPDOMSCHACHT & DECKEL

PRODUKTINFORMATIONEN



Artikelnummer	1-210.55.520
Bezeichnung	POSEIDON L 20000L TW
Tankvolumen	20000 Liter
Anwendung	unterirdischer Einbau
Anschlussdimensionen	2" IG
Grundwasserstabil	bis Behälteroberkante
Befahrbarkeit	-
max. Überschüttungshöhe	800mm
Domschachteinstieg	DN800
Domschachtverlängerung	-
Material	100% PE
Farbe Behälterkorpus/Domschacht	blau/grün
Transportmaße Behälter	Ø1740x10400 mm
Transportmaße Domschacht	1xPalette 1200x800mm

WEITERE DETAILS



Material

- 100% Polyethylen
- Lebensmittelecht - geprüft nach ÖNORM B5014
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie

Behälterkorpus

- Grundwasserstabil bis Behälteroberkante
- doppelwandiger Tankzylinder bietet sehr hohe Steifigkeit und Stabilität
- verhindert Schmutzablagerungen durch glatte Tankinnenflächen
- werksseitige Dichtheitsprüfung vor Auslieferung
- Zulauf, Überlauf, Entleerung und Entnahme 2" IG
- sickerfähiges Aushubmaterial (Bodenklasse 3 gemäß ÖNORM B 2205 - nicht bindige Sand- oder Kiesböden) kann als Umhüllungsmaterial verwendet werden

Domschacht

- kürzbar zur Anpassung an die Geländeoberkante
- inkl. Dichtung zur Anbindung an den Behälterkorpus
- inkl. versperbarer Kunststoffabdeckung
- inkl. Innenabdeckung mit Belüftungsventil (verhindert Verschmutzung des Trinkwassers beim Öffnen der Abdeckung)
- inkl. Belüftungsrohr (Länge 500mm)
- Inkl. Dichtung zur Anbindung an Behälterkorpus

DATENBLATT

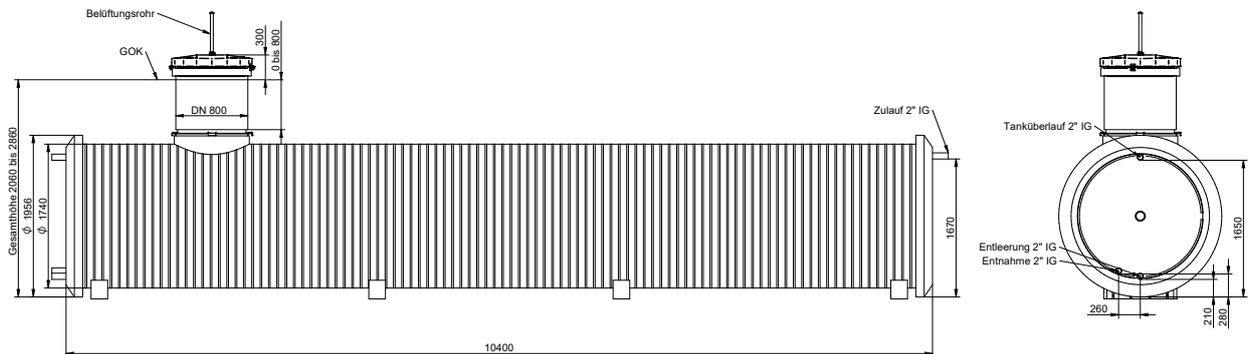
POSEIDON L TRINKWASSERTANK 20000L MIT TELESKOPDOMSCHACHT & DECKEL

WEITERE DETAILS

- Behälterkorpus
- Domschacht (inkl. Dichtungen und Innendeckel mit Belüftungsventil)
- Kunststoffabdeckung (inkl. Belüftungsrohr und 2 Stk. Absperrschloss)
- Einbauanleitung

Lieferumfang

MASSZEICHNUNG



DATENBLATT

POSEIDON L TRINKWASSERTANK 10000L MIT TELESKOPDOMSCHACHT & DECKEL

PRODUKTINFORMATIONEN



Artikelnummer	1-210.55.510
Bezeichnung	POSEIDON L 10000L TW
Tankvolumen	10000 Liter
Anwendung	unterirdischer Einbau
Anschlussdimensionen	2" IG
Grundwasserstabil	bis Behälteroberkante
Befahrbarkeit	-
max. Überschüttungshöhe	800mm
Domschachteinstieg	DN800
Domschachtverlängerung	-
Material	100% PE
Farbe Behälterkorpus/Domschacht	blau/grün
Transportmaße Behälter	Ø1740x5500 mm
Transportmaße Domschacht	1xPalette 1200x800mm

WEITERE DETAILS



Material

- 100% Polyethylen
- Lebensmittelecht - geprüft nach ÖNORM B5014
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie

Behälterkorpus

- Grundwasserstabil bis Behälteroberkante
- doppelwandiger Tankzylinder bietet sehr hohe Steifigkeit und Stabilität
- verhindert Schmutzablagerungen durch glatte Tankinnenflächen
- werksseitige Dichtheitsprüfung vor Auslieferung
- Zulauf, Überlauf, Entleerung und Entnahme 2" IG
- sickerfähiges Aushubmaterial (Bodenklasse 3 gemäß ÖNORM B 2205 - nicht bindige Sand- oder Kiesböden) kann als Umhüllungsmaterial verwendet werden

Domschacht

- kürzbar zur Anpassung an die Geländeoberkante
- inkl. Dichtung zur Anbindung an den Behälterkorpus
- inkl. versperbarer Kunststoffabdeckung
- inkl. Innenabdeckung mit Belüftungsventil (verhindert Verschmutzung des Trinkwassers beim Öffnen der Abdeckung)
- inkl. Belüftungsrohr (Länge 500mm)
- Inkl. Dichtung zur Anbindung an Behälterkorpus

DATENBLATT

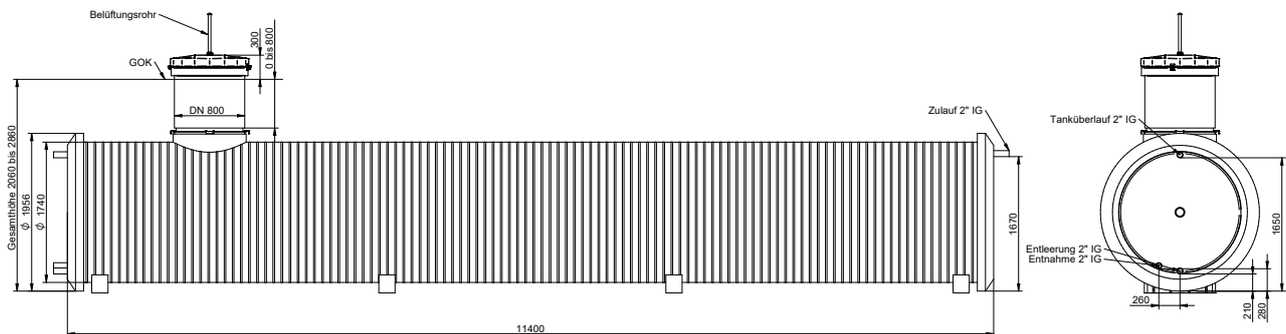
POSEIDON L TRINKWASSERTANK 10000L MIT TELESKOPDOMSCHACHT & DECKEL

WEITERE DETAILS

Lieferumfang

- Behälterkorpus
- Domschacht (inkl. Dichtungen und Innendeckel mit Belüftungsventil)
- Kunststoffabdeckung (inkl. Belüftungsrohr und 2 Stk. Absperrschloss)
- Einbauanleitung

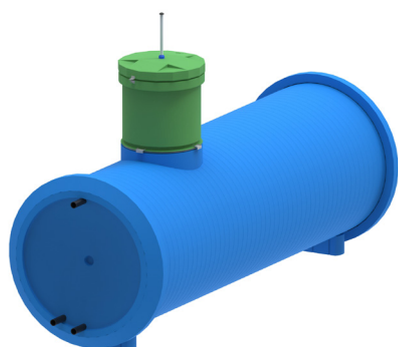
MASSZEICHNUNG



DATENBLATT

POSEIDON L TRINKWSSERTANK 10000L MIT TELESKOPDOMSCHACHT & DECKEL

PRODUKTINFORMATIONEN



Artikelnummer	1-210.55.510
Bezeichnung	POSEIDON L 10000L TW
Tankvolumen	10000 Liter
Anwendung	unterirdischer Einbau
Anschlussdimensionen	2" IG
Grundwasserstabil	bis Behälteroberkante
Befahrbarkeit	-
max. Überschüttungshöhe	800mm
Domschachteinstieg	DN800
Domschachtverlängerung	-
Material	100% PE
Farbe Behälterkorpus/Domschacht	blau/grün
Transportmaße Behälter	Ø1740x5500 mm
Transportmaße Domschacht	1xPalette 1200x800mm

WEITERE DETAILS



Material

- 100% Polyethylen
- Lebensmittelecht - geprüft nach ÖNORM B5014
- Lange Lebensdauer durch hochwertigen Werkstoff
- Verarbeitet in spannungsfreier Rotationsguss-Technologie

Behälterkorpus

- Grundwasserstabil bis Behälteroberkante
- doppelwandiger Tankzylinder bietet sehr hohe Steifigkeit und Stabilität
- verhindert Schmutzablagerungen durch glatte Tankinnenflächen
- werksseitige Dichtheitsprüfung vor Auslieferung
- Zulauf, Überlauf, Entleerung und Entnahme 2" IG
- sickerfähiges Aushubmaterial (Bodenklasse 3 gemäß ÖNORM B 2205 - nicht bindige Sand- oder Kiesböden) kann als Umhüllungsmaterial verwendet werden

Domschacht

- kürzbar zur Anpassung an die Geländeoberkante
- inkl. Dichtung zur Anbindung an den Behälterkorpus
- inkl. versperbarer Kunststoffabdeckung
- inkl. Innenabdeckung mit Belüftungsventil (verhindert Verschmutzung des Trinkwassers beim Öffnen der Abdeckung)
- inkl. Belüftungsrohr (Länge 500mm)
- Inkl. Dichtung zur Anbindung an Behälterkorpus

