

# KUNSTSTOFF LAGERBEHÄLTER

für Tankanlagen von 570 bis über 20.000 Liter

**BETRIEBSWASSER** MAISCHE LAGERUNG  
LÖSCH- UND KÜHLWASSER

SCHWALLWASSER IM SCHWIMMBADBAU

ADBLUE

REGEN- UND GRAUWASSER

BETONZUSATZMITTEL

## Preisliste 6/2022



HD PE entspricht den  
Anforderungen des  
DVGW Arbeitsblatts  
W 270



### DEHOUST

ENERGIE. WÄRME. WASSER.

# Kunststoff-Lagerbehälter

## 2er Batterie PE 2000 DF



HD-PE ist physiologisch unbedenklich und entspricht der BfR-Empfehlung III Polyethylen sowie der KTW-Leitlinie für Hausinstallationen und der KSW-Empfehlung für Trinkwasserinstallation.

Die Behälter können mit Einstiegsdom DN 600 anstatt 400 ausgestattet werden.



Doppel-Kunststoffflansch aus PE mit GFK-Losflansch.



Gerne erstellen wir ein Angebot für individuelle Behälter mit Sonderanschlüssen.

## Vielfältige Einsatzmöglichkeiten

Der vielseitige Kunststoff-Lagerbehälter Typ PE-DF aus hochwertigem Polyethylen (HD-PE) ist gegenüber zahlreichen Medien beständig und für Flüssigkeiten bis zu einer Dichte von 1,15 g/cm<sup>3</sup> geeignet.

Der PE-Lagerbehälter in natur ist optimal für die Lagerung in Gebäuden konzipiert. Die leichte Transparenz der naturfarbenen Tanks ermöglicht jederzeit eine optische Füllstandskontrolle.

Die Behälter aus schwarz eingefärbtem Polyethylen (HD-PE) bieten eine erhöhte UV-Beständigkeit und schützen den Inhalt vor Lichteinfall.

Der Anschlussflansch (kein Normflansch) kann zur Montage des Zubehörs auf 70 mm aufgebohrt werden.



## PE-Lagerbehälter mit verzinkten Stahlbandagen, Dom DN 400 und unterem Anschlussflansch

Art.-Nr.	Bezeichnung	Maße mm (L x B x H)	Gewicht kg	Preis €
971294	PE 1100 DF natur	1.400x720x1.400	55	555,00
971301	PE 1100 DF schwarz			
971295	PE 1500 DF natur	1.560x720x1.640	70	775,00
971303	PE 1500 DF schwarz			
971253	PE 2000 DF natur	2.070x720x1.690	110	1.075,00
971305	PE 2000 DF schwarz			
971605	PE 2500 DF natur	1.870x995x1.650	115	1.305,00
971306	PE 2500 DF schwarz			
971593	PE 3000 DF natur	2.230x995x1.650	165	1.725,00
971307	PE 3000 DF schwarz			
971589	PE 4000 DF natur	2.430x995x1.950	235	2.350,00
971309	PE 4000 DF schwarz			

Art.-Nr.	Bezeichnung	Preis €
<b>Zubehör Einzeltank für unteren Flansch</b>		
971114	Kunststoff-Blindflansch aus PP	52,00
962009	Kunststoff-Flansch aus PP mit Gewinde R 1"	61,50
971611	Kunststoff-Flansch aus PP mit Gewinde R 1 ½ "	65,00
971608	Kunststoff-Flansch aus PP mit Gewinde R 2"	66,00
971607	Kunststoff-Flansch aus PP mit Gewinde R 3"	82,00
971602	Stahlflansch verzinkt mit Gewinde R 2"	46,50
<b>Absperrhahn für Einzeltank</b>		
971641	Absperrhahn 1 ½" mit PP-Flansch 1 ½" für Einzeltank	104,00
971642	Absperrhahn 2" mit PP-Flansch 2" für Einzeltank	111,50
Preise für Anschweißflansche auf Anfrage		

# PE-Lagerbehälter – Typ DF

Zubehör untere Umlaufleitung für unbegrenztes Lagervolumen



Zubehör: 1x Basis, 3x Erweiterung



Art.-Nr.	Bezeichnung	Preis €
<b>Zubehör Batterieaufstellung mit Einzelabspernung für Lagerbehälter PE-DF</b>		
971565	Basispaket DF Verbindungsleitung DN 50 für 2 PE-DF Tanks mit zwei Hähnen 1 ½"	235,00
971570	Erweiterung DF zur Verbindung weiterer PE-DF Tanks mit einem Hahn 1 ½"	151,00

Untere Verbindungsleitung mit Anschlussflansch und Absperrhahn 1 ½" für PE-DF Tanks für bauseitigen Anschluss Kunststoff-Rohr DN 50 (Außendurchmesser 63 mm).



71645 Absperrhahn mit 2" IG zum Absperrn der Verbindungsleitung.

Art.-Nr.	Bezeichnung	Preis €
<b>Zubehör Batterieaufstellung ohne Einzelabspernung für Lagerbehälter PE-DF</b>		
971555	Basispaket DF Verbindungsleitung DN 50 für 2 PE-DF Tanks	193,00
971560	Erweiterung DF zur Verbindung weiterer PE-DF Tanks	123,00
71645	Absperrhahn 2" zum Absperrn der Verbindungsleitung DN 50	68,00



Untere Verbindungsleitung 2" ohne Einzelabspernung der Behälter.

# PE-Lagerbehälter – Typ AQF

Auch für Trinkwasserinstallationen



AQF 570 und 690 mit Handloch



AQF in der Größe 570 und 690 mit Weithals



AQF 750 und 1000

## PE-Lagerbehälter für Trinkwasser und Betriebswasser

Die Kunststoff-Lagerbehälter der Baureihe AQF werden aus hochwertigem Polyethylen hergestellt. Durch die blaue Einfärbung sind sie bestens geeignet für die Lagerung von Trinkwasser und Betriebswasser. Die Algenbildung wird nachhaltig unterdrückt.

Die Behälter sind serienmäßig ausgestattet mit einem oberen Deckel 240 mm und 2 Verschraubungen 2" oder einem Deckel 540 mm. Ein unterer Anschluss S 56x4 kann zur Montage von Entleerungshähnen oder für die untere Verbindungsleitung genutzt werden.

## PE-Lagerbehälter AQF 570 und 690 mit zwei unteren Anschlüssen

Art.-Nr.	Bezeichnung	Abmessung mm (L x B x H)	Gewicht kg	Preis €
61206	AQF 570 mit Deckel 240 mm und 2 Verschraubungen 2"	720x720x1430	19	285,00
61216	AQF 690 mit Deckel 240 mm und 2 Verschraubungen 2"	720x720x1700	23	320,00
61215	AQF 690 mit Deckel 240 mm und 2 Verschraubungen 2", <b>schwarz</b>	720x720x1700	23	320,00

## PE-Lagerbehälter AQF 570 und 690 Weithals mit zwei unteren Anschlüssen

Art.-Nr.	Bezeichnung	Abmessung mm (L x B x H)	Gewicht kg	Preis €
61200	AQF 570 mit oberer Öffnung 540 mm	720x720x1420	19	295,00
61210	AQF 690 mit oberer Öffnung 540 mm	720x720x1695	23	330,00
61211	AQF 690 mit oberer Öffnung 540 mm, <b>schwarz</b>	720x720x1695	23	330,00

## PE-Lagerbehälter AQF 750 und 1000 mit unterem Anschluss

Art.-Nr.	Bezeichnung	Abmessung mm (L x B x H)	Gewicht kg	Preis €
61176	AQF 750 mit Deckel 240 mm und 2 Verschraubungen 2"	720x720x1720	24	350,00
61196	AQF 1000 mit Deckel 240 mm und 2 Verschraubungen 2"	780x780x2000	30	430,00
61195	AQF 1000 mit Deckel 240 mm und 2 Verschraubungen 2", <b>schwarz</b>	780x780x2000	30	430,00

## PE-Lagerbehälter AQF 1100 und 1500 mit unterem Anschluss 1 1/2"

Art.-Nr.	Bezeichnung	Abmessung mm (L x B x H)	Gewicht kg	Preis €
61280	AQF 1100 mit Deckel 240 mm und 3 Verschraubungen 2"	1530x760x1350	38	435,00
61290	AQF 1500 mit Deckel 240 mm und 3 Verschraubungen 2"	1530x760x1730	48	645,00

# PE-Lagerbehälter – Typ AQF

## Zubehör Batterieaufstellung



HD PE entspricht den Anforderungen des DVGW Arbeitsblatts W 270

4er Batterie AQF mit Basispaket und 2x Erweiterung und zusätzlich Absperrhahn 2"



971765 AQF Verbindungsleitung

Bei Verwendung unterer Verbindung auf ausreichende Be- und Entlüftung achten.

### Zubehör Batterieaufstellung für AQF 570-1000

Mit der unteren Verbindungsleitung entstehen flexible und leicht einzubringende Tankanlagen. Untere Verbindungsleitung 2" für bauseitigen Anschluss Kunststoffrohr DN 50 (Außendurchmesser 63 mm), jeweils mit einem Hahn 1 1/2" pro Behälter mit Adapter zu S 56x4.

Art.-Nr.	Bezeichnung	Preis €
971765	Basispaket Verbindungsleitung DN 50 für 2 Tanks AQF mit 2 Hähnen 1 1/2"	170,00
971770	Erweiterung zur Verbindung weiterer AQF mit 1 Hahn 1 1/2"	115,00
71645	Absperrhahn 2" zum Absperrn der Verbindungsleitung DN 50	68,00

### Zubehör Einzeltank

Art.-Nr.	Bezeichnung	Preis €
971640	Entleerungshahn 1 1/2" mit Adapter S 56x4 zum Anschluss an AQF Tank	47,50
72176	Adapter 1 1/2" Innengewinde für Tankanschluss S 56x4	11,50



# Kunststoffbehälter und PE-Auffangwannen

von 1.100 bis 4.000 Liter für frische und gebrauchte Öle, Kühlmittel und Betonzusatzmittel\*



## Vielfältige Einsatzmöglichkeiten und Anwendungsbereiche

Kunststoff-Lagertanks werden aus HD-PE im Blasformverfahren hergestellt. Sie sind die preiswerte Lösung, wenn es um die Lagerung von wassergefährdenden Flüssigkeiten geht.

Die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung nennt die in Einzeltanks zugelassenen Medien.

Für den erforderlichen Sekundärschutz sorgen unsere bau- und wasserrechtlich zugelassenen Auffangwannen oder ein bauseits erstellter Auffangraum.

\* die Bestimmungen der Zulassung sind zu beachten. Die Zulassung ist bei jedem Artikel im Internet hinterlegt – einfach die Artikelnummer im Suchfeld eingeben.



## PE-Lagerbehälter mit verzinkten Bandagen, Dom DN 400 **Z-40.21-138**

Art.-Nr.	Bezeichnung	Maße mm (L x B x H)	Gewicht kg	Preis €
971294	PE-1100 D	1.400x720x1.400	55	555,00
971253	PE-2000 D	2.070x720x1.690	110	1075,00
971605	PE-2500 D	1.870x995x1.650	115	1305,00
971593	PE-3000 D	2.230x995x1.650	165	1725,00
971589	PE-4000 D	2.430x995x1.950	235	2350,00

PE-Lagerbehälter ohne oberen Reinigungsdom können für die Lagerung von Dieselmotoren eingesetzt werden (PE 2000 mit Artikelnummer 971196 und PE 3000 mit Artikelnummer 971290)

## PE-Lagerbehälter sind auch in der Schweiz zugelassen:

Kleintanks PE 2000: KVV-Nr.111.020.15

Mittelgroße Tanks PE 2500-4000: KVV-Nr. 117.002.15



Hier geht's zu den Behältern.



Hier geht's zu den Auffangwannen.

## PE-Auffangwannen

**Z-40.22-152**

Art.-Nr.	Bezeichnung	Maße mm (L x B x H)	Gewicht kg	Preis €
930072	PE-W-1100	1.740x1.100x760	82	Auf Anfrage
930074	PE-W-2000	2.500x1.350x760	130	
930075	PE-W-2500	2.500x1.600x760	145	
930076	PE-W-3000	2.600x1.600x910	225	
930077	PE-W-4000	3.085x1.685x1.010	265	

Nur für Flüssigkeiten mit Flammpunkt über 100° Celsius.

# AdBlue® Lagertanks und Auffangwannen

Geprüfte Sicherheit – auch für Fotochemikalien



## Vielfältige Einsatzmöglichkeiten und Anwendungsbereiche

Bei der Lagerung von AdBlue® und frischen und gebrauchten Fotochemikalien fordert die abZ zusätzlich geschützte Bandagen.

Speziell für Behälter mit AdBlue® wurden in Abstimmung mit den Behörden Auffangwannen entwickelt, die eine sehr platzsparende Aufstellung der Tank-Wannen-Kombination ermöglichen.

Die abZ der Auffangwannen erlaubt vielfältige Abmessungen – auch für bereits vorhandene Lagerbehälter verschiedener Hersteller.



## PE-Lagerbehälter mit Dom DN 400 und zusätzlich beschichteten Bandagen

Z-40.21-138

Art.-Nr.	Bezeichnung	Maße mm (L x B x H)	Gewicht kg	Preis €
971293	PE-1100 D KB	1.400x720x1.400	55	Auf Anfrage
971597	PE-2000 D KB	2.070x720x1.690	110	
971596	PE-2500 D KB	1.870x995x1.650	115	
971595	PE-3000 D KB	2.230x995x1.650	165	
971590	PE-4000 D KB	2.430x995x1.950	235	



## PE-Auffangwannen für AdBlue-Behälter

Z-40.22-152

Art.-Nr.	Bezeichnung	Maße mm (L x B x H)	Gewicht kg	Preis €
930105	PE-W 2000 AdBlue	2.470x1.120x1.360	255	Auf Anfrage
930097	PE-W 2500 AdBlue	2.250x1.400x1.360	270	
930098	PE-W 3000 AdBlue	2.600x1.400x1.360	290	
930099	PE-W 4000 AdBlue	2.800x1.400x1.610	325	



Wir fertigen nach Ihren Zeichnungen und Vorlagen kurzfristig und zuverlässig, rechteckige und Rundbehälter im Sonderbau.

Senden Sie einfach eine E-Mail an [service@dehoust.de](mailto:service@dehoust.de)

# Kunststoff Vorratstanks mit integrierter Auffangwanne

für AdBlue®, Beton- und Mörtelzusatzmittel, Motoren- und Hydrauliköle, Kühlerfrostschutz und viele andere Medien

TrioSafe Vorratstanks bestehen aus einem Innenbehälter aus HD PE, der aus einem Stück nahtlos geblasen ist und einer 100% Auffangwanne, die den Innenbehälter fest umschließt.

Das Behältersystem kann in Innenräumen von Gebäuden aufgestellt werden – die örtlichen Vorschriften sind zu beachten.

Durch die Reinigungsöffnung von 240 mm – zusätzlich zu den 2" Anschlussverschraubungen – können auch Tauchpumpen und anderes Zubehör in den Behälter eingebracht werden.

Art.-Nr.	Bezeichnung	Maße mm (LxBxH)	Gewicht kg
961509	TrioSafe 750 Vorratstank aus HD-PE mit Revisionsöffnung, 240 mm	780x780x1.710	44
961515	TrioSafe 1000 Vorratstank aus HD-PE mit Revisionsöffnung, 240 mm	810x810x1.990	56
961546	TrioSafe 1100 Vorratstank aus HD-PE mit Revisionsöffnung, 240 mm	1.580x790x1.360	62
961536	TrioSafe 1500 Vorratstank aus HD-PE mit Revisionsöffnung, 240 mm	1.580x790x1.740	76

Für mehr Informationen die Artikelnummer bei [www.dehoust.com](http://www.dehoust.com) im Suchfeld eingeben.



Die Angaben in dieser Druckschrift sind freibleibend.

Technische Änderungen ohne Vorankündigung vorbehalten.

Leistungsangaben sind unverbindlich; eine zugesicherte Eigenschaft kann daraus nicht abgeleitet werden.

Es gelten ausschließlich die mit unserer Auftragsbestätigung vereinbarten Bedingungen.

Die länderspezifischen Zulassungen und Aufstellvorschriften sind zu beachten.

Alle Preise verstehen sich ab Werk zzgl. MwSt.

Die Preisliste gilt für gewerbliche Abnehmer und ist gültig für alle Lieferungen ab 1. Juni 2022.