



Preisliste Kleintanks / IBC / Pumpen

PE Batterie Tank und Auffangwanne 100 %, Tank im Tank aus Kunststoff

Für Heizöl und Dieselöl geeignet, der Bandagentank aus Polyethylen ist seit über 25 Jahren bewährt, dieser Tank hat überall Platz. Der Tank ist stoss- und schlagfest, keine Korrosion. Für die Lagerung von wassergefährdenden Flüssigkeiten wird eine Wanne mit 100 % Auffangvolumen verlangt. Gebindelager und Kleintankanlagen in den Gewässerschutzbereichen A, und ÜB sind meldepflichtig. Kleintankanlagen in der Gewässerschutzzone S3 sind bewilligungspflichtig.



Art. Nr.	Bezeichnung	Masse l x b x h in mm Gewicht in kg	Preis SFr. ohne MwSt.
THM-1016	PE Batterie Tank 2000 lt. KVU Nr. 111.014.12	2070 x 720 x 1620 115 kg	720.00
THM-1022	Stahlwanne 2000 lt. Prüfbericht 01.01.88	2307 x 785 x 1087 137 kg	830.00
THM-1026	GFK Wanne 2000 lt. KVU Nr. 211.009.11	2330 x 920 x 1120 47 kg	1'120.00
THM-1047	Wannenverbindung	für Stahl- und GFK-Wanne	108.00
THM-1037	Mechanische Tankanzeige	für Bandagentank und Tank im Tank 2000 lt.	39.00
THM-1087	Oelstandsanzeiger TiT Trio Safe	für alle Tank im Tank bis 1500 lt.	39.00
THM-1018	Entlüftungsstutzen 2" aus PVC	Für alle Tanks	16.00
THM-1039	Entnahmegarnitur GOK 6 mm	Für Bandagentank und Tank im Tank bis 1500 lt.	49.00
TRM-1040	Entnahmegarnitur GOK 8 mm	Für Bandagentank und Tank im Tank bis 1500 lt.	56.00
TRM-1024	Flexoblock (bis 3100 mm)	für Tank im Tank 2000 lt.	89.00
TRM-1070	Doppelkugelrückschlagventil	3/8" AG	35.50
THM-1046	Lieferung auf die Baustelle	Je nach Lieferadresse	Auf Anfrage

Allgemeine Hinweise:

Alle Preise exkl. 8 % MwSt. ab Lager Gettnau.

Technische Änderungen und Irrtümer (Druckfehler) sowie Preisänderungen vorbehalten

Gültig ab 01.02.2016



Preisliste Kleintanks / IBC / Pumpen

Tank im Tank Kunststoff oder Stahl bis 2000 lt.

Für Heizöl und Dieselöl geeignet, das doppelwandige Tanksystem ist platzsparend und leicht. Der Aussenbehälter dient als Auffangwanne. Alle Tank im Tank haben eine Diffusionssperre gegen Heizölgeruch.

Beim Tank im Tank Stahl sorgt die Stahlrohrpalette für den belüfteten Bodenabstand.



Art. Nr.	Bezeichnung	Masse l x b x h in mm Gewicht in kg	Preis SFr. ohne MwSt.
THM-1085	PE Kombi 720 lt. TiT Stahl KVU-Nr. 121.005.12	1100 x 700 x 1200 68 kg	685.00
THM-1086	PE Kombi 1000 lt. TiT Stahl KVU-Nr. 121.005.12	1100 x 700 x 1600 84 kg	895.00
THM-1043	Trio Safe 750 lt. TiT Kunststoff KVU-Nr. 111.014.12	780 x 780 x 1710 44 kg	695.00
THM-1044	Trio Safe 1000 lt. TiT Kunststoff KVU-Nr. 111.014.12	810 x 810 x 1990 56 kg	855.00
THM-1083	Trio Safe 1100 lt. TiT Kunststoff KVU-Nr. 111.014.12	1580 x 790 x 1360 62 kg	880.00
THM-1084	Trio Safe 1500 lt. TiT Kunststoff KVU-Nr. 111.014.12	1580 x 790 x 1740 76 kg	1'290.00
THM-1088	Tank im Tank Kunststoff 2000 lt. KVU Nr. 111.007.14 / 211.004.14	2290 x 800 x 1795 140 kg	1'675.00
	Zubehör siehe Seite 1		

Allgemeine Hinweise:

Alle Preise exkl. 8 % MwSt. ab Lager Gettnau.

Technische Änderungen und Irrtümer (Druckfehler) sowie Preisänderungen vorbehalten

Gültig ab 01.02.2016



Preisliste Kleintanks / IBC / Pumpen

IBC Transporttank

Für Heizöl und Dieselöl geeignet, das doppelwandige Tanksystem ist platzsparend und leicht. Der Aussenbehälter dient als Auffangwanne. Alle Tank im Tank haben eine Diffusionssperre gegen Heizölgeruch. Der Tank hat eine Zulassung als Transporttank auf der Strasse (IBC), wenn alle Deckel verschlossen sind.

Beim Tank im Tank Stahl sorgt die Stahlrohrpalette für den belüfteten Bodenabstand. Der Tank ist als Altöllagerbehälter geeignet mit dem nötigen Zubehör.

Diese Tanks haben eine Lieferzeit von 5 - 6 Wochen.



Art. Nr.	Bezeichnung	Masse l x b x h in mm Gewicht in kg	Preis SFr. ohne MwSt.
THM-1072	Tank im Tank Stahl VET 700 lt. IBC D/DAM10113/31HA1	1140 x 760 x 1210 65 kg	855.00
THM-1073	Tank im Tank Stahl VET 1000 lt. IBC D/DAM10104/31HA1	1140 x 760 x 1640 85 kg	1'045.00

Allgemeine Hinweise:

Alle Preise exkl. 8 % MwSt. ab Lager Gettnau.

Technische Änderungen und Irrtümer (Druckfehler) sowie Preisänderungen vorbehalten

Gültig ab 01.02.2016



Preisliste Kleintanks / IBC / Pumpen

Handpumpen / Elektropumpen / Tanksäulen

Für die Entnahme und das betanken finden Sie die richtige Lösung. Für kleine Mengen ist die mechanische Handpumpe geeignet. Elektrische Pumpen erleichtern das Betanken. Einfache Tanksäulen mit eingebautem Tankautomaten helfen Ihnen bei der Datenverwaltung. Für den notwendigen Leitungsbau und die Montage erstellen wir Ihnen gerne eine Offerte.



Art. Nr.	Bezeichnung	Weitere Daten	Preis SFr. ohne MwSt.
THM-1068	Handhebelpumpe K10 C für Diesel, Heizöl und Benzin	0,25 l / pro Hub Saugtiefe bis 160 cm	195.00
THM-1069	Handkurbelpumpe KP 01 für Diesel, Heizöl und Benzin	0,25 l / pro Umdrehung Für Fässer geeignet	145.00
THM-1048	Elektropumpe Horn W 40, 230 V mit 4m Zapfschlauch und Pistole	Förderleistung 38 lt / min (Keine Automatikpistole)	395.00
THM-1094	Horn Digitaler Zähler FMT II Durchfluss 5 -90 lt / min	nicht geeicht	330.00
THM-1077	HORN Elektropumpe Eco-Box II mit mech. Zählwerk	230 V 330 W 50 lt / min	1'270.00
THM-1078	HORN Tanksäule HDM 80 eco mit Tankautomat für 100 Benutzer	230 V 70 lt / min	5'300.00
THM-1092	Transpondertag	Für Horn Säulen	22.00
THM-1051	Automatikpistole Pusi A60 60 lt/min	Mit Drehgelenk 1" AG	168.00
THM-1093	Automatikpistole Pusi A80 80 lt/min	Mit Drehgelenk 1" AG	210.00
THM-1080	Automatikpistole Pusi A120 120 lt/min	Mit Drehgelenk 1" AG	230.00

Allgemeine Hinweise:
Weitere Modelle auf Anfrage verfügbar.

Bei allen Umschlag- und Betankungsplätzen für wassergefährdende Stoffe gilt der Grundsatz, erkennen, verhindern und auffangen.

Alle Preise exkl. 8 % MwSt. ab Lager Gettnau.
Technische Änderungen und Irrtümer (Druckfehler) sowie Preisänderungen vorbehalten
Gültig ab 01.02.2016