

Die Vorratstanks sind außerhalb von Wasserschutzgebieten zur Aufstellung ohne Auffangwanne oder Auffangraum zugelassen, innerhalb von Wasserschutzgebieten ist zusätzlich die zuständige Wasserbehörde zu befragen.



Mod. T/S



Mod. T/T



Typ ASR



Typ FA/S

Achtung:

Bei Einsatz einer Tankwagenkupplung ist nach dem WHG § 19 I eine Überfüllsicherung erforderlich (siehe Seite 54 - 55).
Bei Altöllagerung ist nach dem WHG § 19 I ein Leckwarngerät und eine Überfüllsicherung erforderlich (siehe Seite 54 - 55).

Vorrats- und Entsorgungstanks Mod. T/S

Doppelwandiger Tank mit PE-Innenbehälter, Außenbehälter Stahlblechmantel doppelseitig feuerverzinkt, 4 x 2" IG-Öffnungen, inkl. Stahlrohrpalette, zugelassen für den Transport von Gefahrgütern nach Verpackungsgruppe II und GF AIII VbF.

Aufstellung ohne zusätzliche Auffangwanne.

Zulassung nach Nr.- Z-40.21-118

Eine Transportzulassung nach GGV-Straße und GGV-Eisenbahn ist für den Tank mit Palette vorhanden.

Modell T/S 700* (ohne Transportzulassung)

- Inhalt 700 Ltr., ohne Palette, Gewicht ca. 58 kg
- Maße ca. 1135 x 720 x 1010 mm (L x B x H)

Modell T/S 1000* (ohne Transportzulassung)

- Inhalt 1000 Ltr., ohne Palette, Gewicht ca. 82 kg
- Maße ca. 1135 x 720 x 1440 mm (L x B x H)

Modell T/S 700 (mit Transportzulassung)

- Inhalt 700 Ltr., mit Palette, Gewicht ca. 59 kg
- Maße ca. 1135 x 757 x 1210 mm (L x B x H)

Modell T/S 1000 (mit Transportzulassung)

- Inhalt 1000 Ltr., mit Palette, Gewicht ca. 83 kg
- Maße ca. 1135 x 757 x 1640 mm (L x B x H)

Zzgl. Frachtkostenanteil für Modelle T/S

59,-

Vorrats- und Entsorgungstanks Mod. T/T

Doppelwandiger Tank mit PE-Innenbehälter und PE-Außenbehälter, UV-stabilisiert mit vertikaler Bänderung, 4 x 2" IG-Öffnungen, zugelassen zur Lagerung für Schmierstoffe, Diesel und Altöle der GF AIII VbF.

Modell T/T 750 (ohne Transportzulassung)

- Inhalt 750 Ltr., ohne Palette, Gewicht ca. 39 kg
- Maße ca. 1190 x 660 x 1450 mm (L x B x H)

Modell T/T 1000 (ohne Transportzulassung)

- Inhalt 1000 Ltr., ohne Palette, Gewicht ca. 50 kg
- Maße ca. 1190 x 770 x 1700 mm (L x B x H)

Modell T/T 1500 (ohne Transportzulassung)

- Inhalt 1500 Ltr., ohne Palette, Gewicht ca. 79 kg
- Maße ca. 1720 x 770 x 1700 mm (L x B x H)

Zzgl. Frachtkostenanteil für Modelle T/T

59,-

Zubehör für Tank T/S

Füllstandsanzeige 700 Ltr. **Typ FA/S 700**

Füllstandsanzeige 1000 Ltr. **Typ FA/S 1000**

Ansaugrohr für Altöle, 700 Ltr. **Typ ASR 700**

Ansaugrohr für Altöle, 1000 Ltr. **Typ ASR 1000**

Zubehör für Tank T/T

Füllstandsanzeige für Tanks T/T **Typ FA/T**

Ansaugrohr für Altöle, 750 Ltr. **Typ AT/T 750**

Ansaugrohr für Altöle, 1000 Ltr. **Typ AT/T 1000**

Ansaugrohr für Altöle, 1500 Ltr. **Typ AT/T 1500**

Zubehör für Tank MT/MS (Seite 53)

Ansaugrohr **Typ AMT 900**

- G 2" für Altölabsaugung Tank MT 900

Ansaugrohr **Typ AMT 1300-2400**

- G 2" für Altölabsaugung Tank M/T 1300-2400

Artikel Nr.

Preis EUR

27 003

560,-

27 004

720,-

27 001

610,-

27 002

770,-

27 050

560,-

27 051

720,-

27 052

990,-

27 122

28,90

27 123

28,90

27 112

29,90

27 113

29,90

27 155

28,90

27 156

29,90

27 157

29,90

27 158

29,90

27 142

229,-

27 143

279,-



Für Öltanks T/S, T/R, T/C, M/T, M/S, E/T

Überfüllsicherung Typ ÜBF

Amtlich zugelassen nach WHG § 19 I für Frisch- und Altöl A III

- Niveaustandgeber Typ 76 A, Sondenlänge 500 mm, Ø 16 mm Anschluß 3/4"
- Niveaubegrenzer Typ NB 220 QS mit der integrierten Alarm- und Quittiereinrichtung. Alarm über die Signalleuchte und den Alarmsummer. Quittierung des Alarmsummers über die Quittiertaste (ist gleichzeitig die Signalleuchte). Weitere Anschlußmöglichkeiten für externe Signaleinrichtungen sind vorhanden.
- Steckgehäuse, Schutzart IP 40, Hilfsenergie Wechselstrom 230 V~, 50 Hz

Überfüllsicherung Typ ÜBF 1 (o. Abb.)

- Identisch mit Modell ÜBF, jedoch
- Für Kraftstoffe GF A I VbF, ex-geschützt

Überfüllsicherung Typ ÜBF 2

- Identisch mit Modell ÜBF, jedoch mit
- Niveaubegrenzer Typ 220 H mit einem potentialfreiem Wechsler als Ausgangssignal, zum Anschluß an eine Steuerungseinrichtung (Ventil, Motorschütz)
- Steckgehäuse, Schutzart IP 40, Hilfsenergie Wechselstrom 230 V~, 50 Hz

Grenzwertgeber Typ GW

- Zugelassen für Diesel und Heizöl
- Schutzart IP 40

Leckölanzeige Typ LWG

- Für Frisch- und Altöllagerung GF A III VbF
- Warngerät mit Sonde zur Füllstandsüberwachung
- Mit akustischem und optischem Signal
- Schutzart IP 30

Sonden optoelektronisch Typ SE

- Zugelassen für Motorenöle
- Nur in Verbindung mit LWG einsetzbar
- Anschlusskabel 10 m

Leckölanzeige Typ LWG 5

- Identisch mit Modell LWG, jedoch
- Für bis zu 5 Tanks

Fassleerabschaltung Typ FLA (o. Abb.)

- Niveauschalter zur Steuerung der Pumpe
- Warngerät mit Sonde zur Füllstandsüberwachung
- Mit akustischem und optischem Signal
- Schutzart IP 30

Signalhupe Typ HPL

- Aus Sicherheitsgründen für separate Ölräume, anzuschließen an die Überfüllsicherung Typ ÜBF, ÜBF 1 oder ÜBF 2
- 230 V~, Schutzart IP 33

Signallampe Typ SL

- Inkl. Leuchtmittel, rot
- 230 V~, Schutzart IP 43

Kombisignal Typ SHB 75

- Signalhupe, 92 dB / 1 m, 230 V~
- Blitzleuchte, orange

Artikel Nr.

Preis EUR

27 100

469,-

27 101

1.769,-

27 102

449,-

27 103

65,-

27 104

295,-

27 124

55,-

27 147

395,-

24 148

275,-

27 105

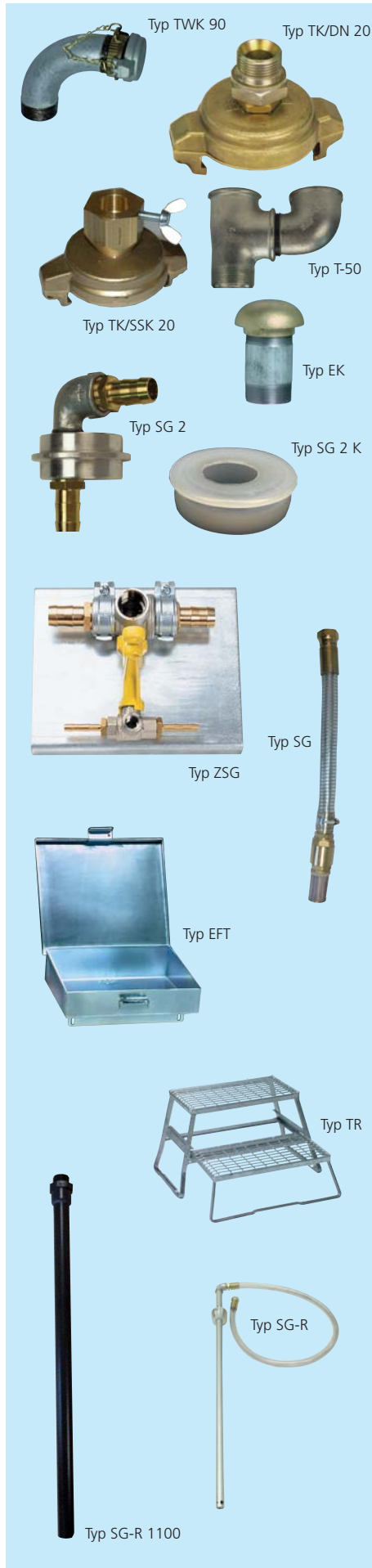
75,-

27 106

35,-

27 160

129,-



Für Öltanks T/S, T/R, M/T, M/S, E/T

Tankwagenkupplung Typ TWK 90

- Mit Blinddeckel, inkl. 90° Bogen

Tankwagenkupplung Typ TWK 45

- Mit Blinddeckel, inkl. 45° Bogen

Tankwagenkupplung Typ TK

- Mit Blinddeckel

Tankwagendeckel Typ TK/DN 20

- Inkl. Doppelnippel 3/4" AG

Tankwagendeckel Typ TK/SSK 20

- Inkl. Schnellschlusskupplung 3/4"

T-Stück G 2" AG Typ T-50

- Inkl. 90° Winkel, 2" (fünfte 2" Öffnung)

Entlüftungskappe Typ EK

- Rohr 100 mm, G2"

Entlüftungskappe Typ EK-2

- Rohr 600 mm, G2"

Saugschlaucharretierung Typ SG 2

- Für G 2" Öffnungen aus Aluminium
- Inkl. Rücklauföffnung und Schlauchanschlüsse DN 20

Saugschlaucharretierung Typ SG 2K

- Für G 2" Öffnungen aus Kunststoff

Saugschlauch Typ SG 20-1.5

- DN 20, 1,5 m mit Bodenventil + Filter

Saugschlauch Typ SG 20-2.5

- DN 20, 2,5 m mit Bodenventil + Filter

Saugschlauch Typ SG 25-2,5

- DN 25, 2,5 m mit Bodenventil + Filter

Weitere Saugschläuche siehe Seite 88.

3-Wege Zwangsumschaltung Typ ZSG 20

- Zum Zusammenbau von 2 Saugleitungen, DN20

3-Wege Zwangsumschaltung Typ ZSG 25

- Zum Zusammenbau von 2 Saugleitungen, DN25

Einfülltrichter Typ EFT

- Verzinkt, G 2" AG, inkl. Auffangsieb, Abschließbar
- Maße ca. 400 x 350 x 170 mm (L x B x H)

Tritt Typ TR

- 2-stufiger Tritt, verzinkt

Saugrohr Typ SG-R 800

- Saugrohr für Tanks T/S 700 und T/R 400
- Für pneumatische Pumpen OP 90 und OP 110

Saugrohr Typ SG-R 1100

- Saugrohr für Tanks T/R 750 und T/R 1000
- Für pneumatische Pumpen OP 90 und OP 110

Saugrohr Typ SG-R 1300

- Saugrohr für Tank T/S 1000
- Für pneumatische Pumpen OP 90 und OP 110

Saugrohr Typ SG-R 1540

- Saugrohr für Tank T/R 1500
- Für pneumatische Pumpen OP 90 und OP 110

Saugrohr Typ SG-R

- Saugrohr DN 20, 860 mm lang
- Fassverschraubung, 2 m Saugschlauch DN 20

Artikel Nr.

Preis EUR

27 108 80,-

27 138 80,-

27 137 45,-

27 153 75,-

27 154 95,-

27 109 75,-

27 110 24,-

27 139 49,-

20 516 79,-

20 515 19,-

20 511 60,-

20 512 65,-

20 618 95,-

20 513 160,-

20 674 195,-

27 111 215,-

27 114 155,-

20 758 39,-

20 759 49,-

20 760 59,-

20 761 69,-

20 558 125,-