



HER KİLOMETREDE YENİ / NEWER IN EVERY MILE

YAKIT DEPOLARI FUEL TANKS

ÜRÜN KATALOĞU

PRODUCT CATALOGUE

T ecrübemizden gelen üstün mühendislik ve işçilik kalitesiyle geliştirdiğimiz, yeni nesil yakıt depolarımız artık daha uzun ömürlü.

O ur new generation fuel tanks, which we have developed with our superior engineering and workmanship from our experience, now have a longer life.



www.soylu.com

HER KİLOMETREDE YENİ / NEWER IN EVERY MILE

Daha iyisini yapmak için çıktığımız bu yolda,
Müşterilerimizin işine değer katacak parçaları üretiyoruz.
Sert koşullarda sağlam kalabilmeyi gerektiren işimiz,
Malzeme üzerinde en iyi sonucu almayı gerektiriyor.
Aracınızın ne istediğini bilen deneyimli mühendislerimiz,
Kaliteden ödün vermeyen çalışanlarımızın,
Kendini işine adamış yönetim kadromuzun,
Tek amacı bunu gerçekleştirebilmek:
Köklerimizden gelen kalite ve yeniliği her kilometrede sunabilmektir.
Yerel üretimimiz, geniş servis ağımız ve kolay tedarik hizmetlerimiz ile;
Ülkemizde üreten bir değer olma gayesiyle yükseliyoruz.

On this road we went out to do better,
We produce parts that will add value to our customers.
Our job is to be able to remain firm in harsh conditions,
It requires the best finish on the material.
Our experienced engineers, who know what your car wants,
Our employees who do not compromise in quality,
We have a dedicated management team,
The only goal is to be able to do this:
Quality and innovation from our roots can be offered every kilometer.
With our local production, extensive service network and easy
procurement services;
We rise up to be a value producing in our country.



YAKIT DEPOLARI

FUEL TANKS

ÜRÜN KATALOĞU

PRODUCT CATALOGUE

YAKIT DEPOLARI / FUEL TANKS

içindekiler / contents

Soylu'ya Bakış / About The Soylu	6
MAN - DAF - IVECO	10
Mercedes Benz	14
Mitsubishi & Hino	19
Scania	21
Volvo - Renault	24
MAN	27
Universal	31

SOYLU'YA BAKIŞ / ABOUT THE SOYLU

Soylu Ltd. 2001 yılında İstanbul Dolapdere Sanayi Sitesinde Yönetim Kurulu Başkanı Sn. Niyazi Soylu tarafından kurulmuştur. 2018 yılında Merkezi İstanbul'da olmak üzere; üretimi Düzce Gümüşova ilçesinde 9.000 metrekare kapalı 3000 metrekare açık alanlı fabrikasına taşınmaktadır. Her nevi motorlu araçların egzoz sistemleri üretilisi olarak faaliyet göstermeye başlayan Soylu Ltd. takip eden yıllarda, hava tankları ve yakıt depoları için pazarda güçlü bir talebin var olduğu neticesiyle ürün gamına eklemiştir.

Soylu Ltd. ürünler için gerekli tüm bileşenleri kendi bünyesinde üretmekte olup, tüm üretim süreçleri ve satış sonrası hizmetlerde kalite yönetim sistemi doğrultusunda hareket ederek, güncel teknolojileri yakından takip etmektedir. Kullanılan tüm kalıplar, aparatlar Soylu Ltd. bünyesinde tasarlanmaktadır [thinkdesign] ve CAD/CAM programları ile [Mastercam, Machining Strategist] CNC tezgâhları kullanılarak, ISO 9001:2008 Kalite Yönetim Sistemi ile sertifikalandırıp Dünya standartlarında üretim gerçekleştirmektedir.

OEM ve After Market piyasasında ihtiyaçlara yönelik her türlü teknolojik altyapıya sahip olan Soylu Ltd. tesisleri'nde, sektörün ihtiyaçlarına yönelik çözüm üretmeye devam ediyor.

Daha iyisini yapmak için çıktığımız bu yolda müşterilerimizin işine değer katacak parçaları üretiyoruz. Yerel üretimimiz, geniş servis ağıımız ve kolay tedarik hizmetlerimiz ile; ülkemizde üreten bir değer olma gayesiyle yükseliyoruz.

Soylu Ltd. siz değerli müşterilerine hizmet vermenin haklı gururunu yaşamaktadır.

Soylu Ltd. was established in 2001 by Mr. Niyazi Soylu, the Chairman of the Board of Directors, at Dolapdere Industry area in Istanbul. The Head office was originally located in Istanbul, however, in 2018, production was moved to Düzce, to a new 3000m² open area and 9000 m² closed area factory. Soylu Ltd. started operation as a producer of exhaust systems for a diverse variety of motor vehicles. In the following years, due to a strong market demand for air and fuel tanks, these were also added to the range of products that Soylu Ltd. offers.

Soylu Ltd. produces all the necessary components for its products in accordance with a rigorous quality management system that is utilized throughout all production processes. All molds and apparatuses used by Soylu Ltd. are designed via [ThinkDesign] and CAD /CAM programs [Mastercam, Machining Strategist] and built using CNC machines, achieving ISO 9001:2008 Quality Management System certification. Soylu Ltd., which has the technological infrastructure for all needs in OEM and After Market facilities, continues to produce solutions for the needs of the industry.

In order to do better, we produce parts that will add value to our customers. With our local production, extensive service network and easy procurement services; we rise up to be a value producing in our country.

Soylu Ltd. is rightfully proud of serving our esteemed customers.

VİZYON / VISION

Otomotiv sektöründe, farklılıklar yaratarak ve sürekli büyuyerek, liderlik konumunu sürdürün bir marka olmak.

To secure the leading position within the automotive industry through innovative differences and continual growth.

STRATEJİ / STRATEGY**VERİMLİLİK:**

- Sektörün en verimli şirketi haline gelme,
- Operasyonel verimlilik kapsamında ürün kalitesinin artırılması ve üretim maliyetlerinin düşürülmesini sağlama,
- Satış maliyetlerini azaltarak dağıtım kanallarında ve satış noktalarında daha verimli ve etkin olunmasını sağlama.

MARKA YATIRIMLARI:

- Marka yatırımlarımızı sürekli kıarma,
- Yeni ve kuvvetli ürünlerin tüketicilere sunulması,
- Talebi yaratacak, tüketimi artıracak inovasyonları başarma.

STRATEJİMİZ KAPSAMINDA:

- Bölgesel güç olacak şekilde genişleme,
- Geniş Coğrafya'da yeni pazarlara ulaşma,
- Sinerji çalışmalarını hem sahada hem üretimde uygulama,
- En iyi seviyede kurumsal yönetim uygulamalarını sürdürme, Büyüyen Türkiye otomotiv sektöründe, Şirketimizin sürdürülebilir ve istikrarlı büyümeye stratejisine dayanarak, çalışanlarımıza ve Şirket

IN THE AREA OF PRODUCTIVITY, WE AIM TO:

- Become the most productive company in the industry,
- Boost product quality through operational efficiency efforts and slash production costs,
- Achieve further efficiency and productivity in distribution channels and sales points by cutting sales costs.

IN BRAND INVESTMENTS, WE AIM TO:

- Ensure the continuity of our brand investments,
- Launch of new and strong products,
- Achieve success in innovation and lead higher demand consumption,

WITHIN THE CONTEXT OF STRATEGY, WE AIM TO:

- Expand to become a strong regional player,
- Serving new consumers in wide geography,
- Synergy studies both in the field and in production,
- Implement and maintain good corporate governance practices at the highest level,

Based on our Company's sustainable and stable growth

dışındaki müşterilerimizle sinerji içerisinde, inovasyon ve teknolojiyi kullanarak geliştireceğimiz yeni uygulamaları sektörde ilk hayatı geçiren kurum olmayı hedefliyoruz. Bununla birlikte, ana ve yardımcı faaliyet kollarımızla ve hizmetlerimizle kaliteyi sürekli artırmak ve tüm paydaşlarımızı mutlu eden sonuçlara ulaşma hedefleriyle çalışıyoruz.

strategy in the growing Turkish automotive industry and in synergy with our employees and customers, we aim at being the first institution that implements newly developed applications using innovation and technology. Accordingly, we see it as our priority to work on new projects to continuously increase the quality and to work to reach to be happy all our stakeholders.

KALİTE / QUALITY

1. AMAÇ: Soylu Ltd. merkezi ve üretim destek süreçlerinin ve grubun koordinasyonunu yapar.

2. POLİTİKA: Mükemmel iş modeli geliştirilmesi ve devam ettirilmesi amacıyla kalite yönetim sistemi tüm fonksiyonlarda aşağıdaki hedeflerin gerçekleşmesi için iş süreçlerine katkıda bulunur.

2.1. ÇALIŞANLAR: Tüm çalışanlarda iş performanslarının parça ve proses kalitesine etkisi, aktif olarak kalite ile ilgili süreçlerde rol almaları ve iletişimini verimli hale getirmeleri bilinci geliştirilir.

2.2. MÜŞTERİLER: Müşteri ihtiyaçlarının karşılanması ve müşteri memnuniyetinin artırılması.

2.3. TEDARİKÇİLER: Tedarikçilerimizin Kalite, Sevkıyat ve Servis performansları sürekli iyileştirme kapsamında değerlendirilir ve geliştirilir.

2.4. PROSESLER: Firma hedefleri ve Müşteri memnuniyeti doğrultusunda proseslerin verimliliği sürekli geliştirilerek

1. PURPOSE: Soylu Exhaust Systems ensure coordination for central and production support processes and group.

2. POLICY: Quality Management System contributes to business processes to achieve the following goals for all functions with the purpose of developing and maintaining an excellent business model.

2.1. EMPLOYEES: The consciousness is raised for all employees in order that they have an effect on part and process quality thanks to their work performances, they play an active part in relevant processes related to quality and they make the communication productive and efficient.

2.2. CUSTOMERS: Meeting the requirements of Customer and increasing the customer satisfaction.

2.3. SUPPLIERS: Quality, Shipment and Service performances of our Suppliers are evaluated and developed



"Sıfır Hatalı Parça Üretimi" ve "Tek Seferde Hatasız Üretim" hedefine ulaşımaya çalışılır.

2.5. KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ VE STANDARTLARI:

ISO 9001-2008 kalite yönetim sistemi, ISO 14001-2004 çevre yönetim sistemi ve CE belgesi ve müsteri özel İsteklerine tam uyumluluk.

Çalışanlar, müşteriler ve son kullanıcılar nezdinde ürün emniyeti vaz geçilemeyecek bir gereklilikdir. Uygunluk, verimlilik ve etkinlik parametrelerinin işi altında kalite yönetim sistemi üst yönetim tarafından periyodik olarak gözden geçirilir ve gerekli görüldüğü takdirde uygun düzeltmeler ve eklemeler yapılması için aksiyonlar başlatılır.

2.5. QUALITY MANAGEMENT SYSTEMS AND STANDARDS:

Full-compatible with ISO 9001-2008 Quality Management System, ISO 14001-2004, Environmental Management System, CE Certificate and Special Requirements of Customer.

Product security refers to a critical necessity for Employees, Customers and End-Users. Quality Management System is subject to periodical surveillance carried out by Senior Management in the light of Compatibility, Productivity and Efficiency parameters and actions are taken to make appropriate amendments and additions if appropriate.



İŞ GÜVENLİĞİ, SAĞLIK VE EMNİYET POLİTİKASI / WORK SAFETY, HEALTH AND SECURITY POLICY

Soylu Ltd. müşterilerine ve topluma hizmet verirken kalite, çevre, güvenlik, sağlık şartlarına uygun olarak çalışmayı ve buna bağlı yasal mevzuata riayet etmeyi şirket prensibi olarak kabul etmiştir.

Birinci öncelikimiz hataları meydana gelmeden önlemektir; bunu kurmuş olduğumuz etkin sürekli iyileştirme, önleme ve düzeltme sistemi ile gerçekleştiririz.

When providing services for its customers and society, Soylu Ltd. accepts to work in compliance with quality, environment, security and health conditions and requirements and follow the legal regulation with respect to this as a company principle.

Our first priority is to prevent the occurrence of any mistake; we make this happen through an established, efficient and

Hizmetlerimizi yerine getirirken, müşterilerimizin bize emanet ettikleri ürün, ekipman ve bilginin yüksek değerinin bilincinde hareket ederek, bunların güvenliği ve bütünlüğünü korumak için gerekli tüm önlemleri almayı taahhüt ederiz.

Benzer şekilde, hizmetimizin kalite ve güvenliğini sürdürmek için şirket varlıklarımızı da suistimalden ve zarardan korumayı öncelikli görevlerimiz arasında kabul ediyoruz.

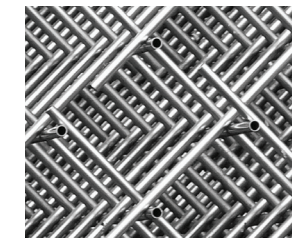
Bu prensipler çerçevesinde sorumlu olduğumuz tarafların kalite, çevre, güvenlik ve sağlık

continuous improvement, avoidance and correction system.

When providing our services, we hereby guarantee to take all necessary precautions in order to protect safety and entirety of all products, equipments and information consigned to us by our customers by acting with the consciousness of high value of such information.

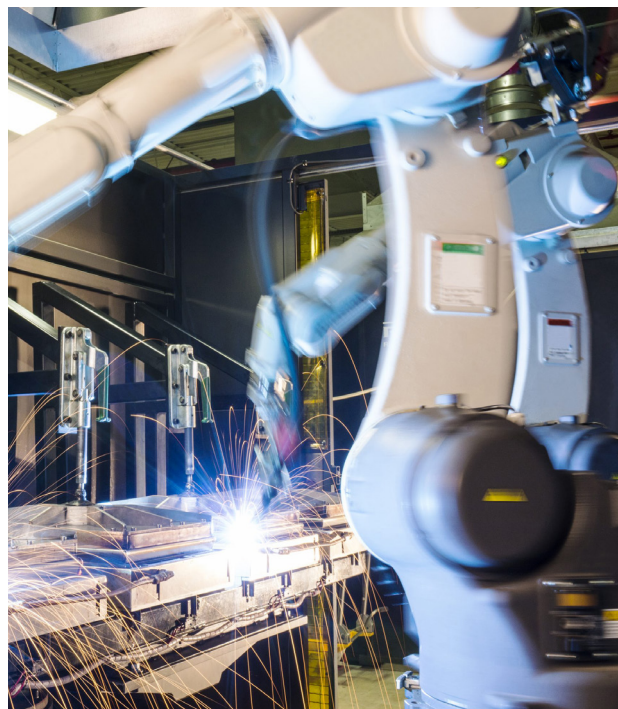
Accordingly, we hereby accept to protect our corporate assets from any misuse and damage as an essential duty with the purpose of maintaining

ile ilgili bekleyenleri karşılamak; bunu yaparken de bizden kaynaklanan çevre etkilerini en düşük seviyeye indirmek ve kaynaklarını etkin kullanarak gelecek nesillere daha iyi bir ekolojik çevre bırakmak amaç ve hedeflerimiz arasındadır.



the quality and safety of our services.

Within the frame of such principles; issues such as meeting the expectations related to environment, safety and health of parties for whom we are responsible; minimalising the environmental effects arising from our intervention when carrying out this and providing more ecological environment for future generations by using our resources effectively are available amount our goals and purposes.



AR-GE / R&D

Ar-Ge Merkezi'nde yapılan geliştirme faaliyetleri ile OEM ve After Market müşterilerinin talep etiği ürün süreci yönetilmektedir. Sürdürülebilir büyümeye modeli stratejisi ile sürekli ileri teknolojiye yatırım yapan Soylu Ltd. Ar-Ge Merkezi; tasarım, test ve analiz imkanları ile inovatif ürünler ortaya çıkarmaktadır. Proje bazında ürün tasarım kabiliyeti ile ön plana çıkan Soylu Ltd. Ar-Ge Merkezi, fikri ve sınai

The priority of Soylu Exhaust Systems is the high quality and eco-friendly production which is better than the other competitors. Soylu, that volume-produces in the light of this information, is a company that produces sheet metal parts, air intake pipes, chassis pipes, radiator pipes and water pipes beside the exhaust equipment and has already proved its quality to the whole world with the qualified labour force. And

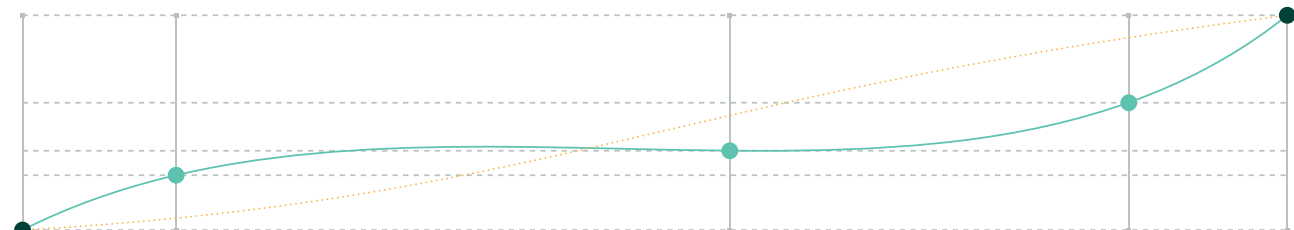
mülkiyet hakları Soylu Ltd.'e ait olan ve Ar-Ge kapsamında geliştirilen patentli ürünler ve endüstriyel tasarımlar ortaya çıkarmaktadır.

Yenilikçi ve sürdürülebilir bir anlayışa sahip olan Soylu Ltd. genç ve dinamik AR-GE ekibi, ileri Teknolojiye yönelik araştırma ve tasarımları ile farkımızı ortaya koymaktadır.

provides the production with strict quality control standards at the every stage of production.

The prototypes of the products are prepared as agreeably to the strict quality control and standards by R&D department.

Soylu Exhaust Systems that has a muffler production capacity ranging between Ø89 mm - Ø905 mm and 55 different types of scale; reduces the need for resources with the silencer body clamps it develops and maximizes the product performance.



GARANTİ UYGULAMALARI / GUARANTEE APPLICATIONS

Müşteri memnuniyeti ve toplam kalite yönetimini temel ilke olarak benimseyen Soylu Ltd. satış sonrası hizmet kalitesini de bu temel ilkeler doğrultusunda geliştirmektedir.

Soylu Ltd. ürünlerinde garanti süresi; malin müsteriye satış tarihinden itibaren başlar ve 2 yıl süreer.

Customer satisfaction and total quality management as a basic principle, adopting the quality of after sales service Soylu Ltd. that are developing in line with the basic principles.

Soylu Ltd. products warranty period; from the date of sale to the customer of the goods begins and lasts for 2 years.

Malin bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı firmamızın garantisini kapsamındadır. Garanti talebinin kabul edilebilmesi için, parçanın arza yaptığı tarihin garanti döneminin içerisinde olması esastır.

Ürününüz birlikte almanız gereken garanti belgenizin, ürünün garanti kapsamında değiştirilebilmesi veya arızanın giderilebilmesi için mutlak ibrazı gereklidir.

All goods are covered by our guarantee all parts including.

Warranty claim is to be considered, it is essential to have in his history of the warranty period of breakdown.

If you need warranty document that came with the product, the product can be exchanged under warranty or failure about the warranty or failure about the absolute submission is required.



SERTİFİKALAR / CERTIFICATES



TS EN ISO 14001 - 2004 Çevre Yönetim Sistemi



ISO 9001- 2008 Kalite Yönetim Sistemi



CE Belgesi - EEC 70/157 Standartları



A large white semi-truck cab is shown from a three-quarter front view, angled towards the left. The truck has a prominent fuel tank mounted on the side of the cab. The background is dark and out of focus.

SOYLU / YAKIT DEPOLARI / FUEL TANKS

MAN - DAF - IVECO

MAN - DAF - IVECO

ALUMINIUM FUEL TANKS



Special dimensions can be produced upon your request



SOYLU NO.	OEM NO.	VOLUME [lt]	HEIGHT [mm]	WIDTH [mm]	LENGTH [mm]	BRACKET
FT10200626701		200	620	675	540	2
FT10200717101		200	710	710	460	2
FT10250626701	81.12201-5653, 81.12201-5607 [81122015653], [81122015607], 98472351	250	620	675	700	2
FT10300626701	81.12201-5654, 81.12201-5469 [81122015654], [81122015469], 98474000, 41297840, 98439677, 4858213, 41042313	300	620	675	820	2
FT10330717101	81.12201-5715, [81122015715]	300	710	710	680	2
FT10400626701	81.12201-5656, 81.12201-5675, 81.12201-5490, 81.12201-5498 [81122015490], [81122015498], [81122015656], [81122015675], 98472352	400	620	675	1070	2
FT10400717101		400	710	710	850	2
FT10430626701	1378084, 1609932, 1886274, 1681820,	430	620	675	1117	2
FT10450717101		450	710	710	950	2
FT10500626701	81.12201-5657, 81.12201-5482, 81.12201-1097 [81122011097], [81122015657], [81122015482]	500	620	675	1350	2

MAN - DAF - IVECO

ALUMINIUM FUEL TANKS



Special dimensions can be produced upon your request



SOYLU NO.	OEM NO.	VOLUME [lt]	HEIGHT [mm]	WIDTH [mm]	LENGTH [mm]	BRACKET
FT10500717101	81.12201-5658, 81.12201-5714 [81122015658], [81122015714]	500	710	710	1060	2
FT10550717101	81.12201-1097, [81122011097]	550	710	710	1130	2
FT10600626701	81.12201-5684, 81.12201-5686 [81122015664], [81122015686], 99469573, 98472354, 98472553	600	620	675	1600	2
FT10600717101		600	710	710	1250	2
FT10630717101	81.12201-5662, [81122015662] 1617170	630	710	710	1360	2
FT10700626701	81.12201-5673, 81.12201-5555 [81122015673], [81122015555]	700	620	675	1850	3
FT10700717101		700	710	710	1450	3
FT10730717101		730	710	710	1510	3
FT10750626701	81.12201-5523, 81.12201-2090 [81122015523], [81122012090]	750	620	675	2000	3
FT10780626701	81.12201-5674, 81.12201-5687 [81122015674], [81122015687] 41036046, 41042555	780	620	675	2080	3

MAN - DAF - IVECO

ALUMINIUM FUEL TANKS



Special dimensions can be produced upon your request



SOYLU NO.	OEM NO.	VOLUME [lt]	HEIGHT [mm]	WIDTH [mm]	LENGTH [mm]	BRACKET
FT10850626701	81.12201-5671, 81.12201-6032 [81122015671], [81122016032]	800	620	675	2140	3
FT10800717101		800	710	710	1630	3
FT10850626702		850	620	675	2120	4
FT10850717101		850	710	710	1750	3
FT10870626701	1378078, 02872870999	870	620	675	2330	4
FT10900717101		900	710	710	1850	3
FT10950717101		950	710	710	1950	3
FT11000717101		1000	710	710	2050	3
FT11050717101		1050	710	710	2150	4

A large white Mercedes-Benz truck cab is shown from a front-three-quarter angle. The cab features a prominent grille with the Mercedes-Benz logo, large rectangular headlights, and a side-mounted fuel tank. The background is dark and out of focus.

SOYLU / YAKIT DEPOLARI / FUEL TANKS

MERCEDES BENZ

MERCEDES BENZ

ALUMINIUM FUEL TANKS



Special dimensions can be produced upon your request



SOYLU NO.	OEM NO.	VOLUME [lt]	HEIGHT [mm]	WIDTH [mm]	LENGTH [mm]	BRACKET
FT10150405001		150	400	500	850	2
FT10200405001		200	400	500	1110	2
FT10200566401	4054700201	200	560	640	620	2
FT10230566401	9424700101	230	560	640	730	2
FT10250405001		250	400	500	1350	2
FT10250566401	4054700301	250	560	640	780	2
FT10280707001	9424701601	280	700	700	650	2
FT10300405001		300	400	500	1600	2
FT10300566401	9424700201, 3754702701	300	560	640	940	2
FT10300707001	9424701001	300	700	700	760	2

MERCEDES BENZ

ALUMINIUM FUEL TANKS



Special dimensions can be produced upon your request



SOYLU NO.	OEM NO.	VOLUME [lt]	HEIGHT [mm]	WIDTH [mm]	LENGTH [mm]	BRACKET
FT10320706501	9604705502	320	700	650	850	2
FT10330757501		330	750	750	650	2
FT10350405001		350	400	500	1850	2
FT10380706501	9604705602	380	700	650	1000	2
FT10400566401	9424700401, 3754702801	400	560	640	1250	2
FT10400707001	9424701301, 3754701801	400	700	700	900	2
FT10400757501		400	750	750	760	2
FT10420706501	9604705702	420	700	650	1100	2
FT10450707001	9424701101	450	700	700	1070	2
FT10450757501		450	750	750	900	2

MERCEDES BENZ

ALUMINIUM FUEL TANKS



Special dimensions can be produced upon your request



SOYLU NO.	OEM NO.	VOLUME [lt]	HEIGHT [mm]	WIDTH [mm]	LENGTH [mm]	BRACKET
FT10500566401	9424700501, 3754702901	500	560	640	1550	2
FT10550707001	9424701401, 9344700301	550	700	700	1230	2
FT10550706501	9064705902	550	700	650	1450	2
FT10550757501		550	750	750	1050	2
FT10600566401	9424700601, 3754703001	600	560	640	1800	2
FT10610706501	9604706002	610	700	650	1600	2
FT10650707001	9424700001, 3754702601	650	700	700	1500	2
FT10650757501		650	750	750	1250	2
FT10700566401		700	560	640	2100	3
FT10780707001	9304700701	780	700	700	1750	3

MERCEDES BENZ

ALUMINIUM FUEL TANKS



Special dimensions can be produced upon your request



SOYLU NO.	OEM NO.	VOLUME [lt]	HEIGHT [mm]	WIDTH [mm]	LENGTH [mm]	BRACKET
FT10820757501		820	750	750	1540	3
FT10900707001		900	700	700	2000	3
FT10900757501		900	750	750	1700	3
FT10950757501		950	750	750	1800	3
FT11000707001		1000	700	700	2250	4
FT11000757501		1000	750	750	1900	4
FT11100757501		1100	750	750	2100	4
FT11200757501		1200	750	750	2240	4

A large white semi-truck cab is shown from a front-three-quarter angle, driving towards the left. The truck has a prominent fuel tank mounted on the side of the cab. The background is dark and out of focus.

SOYLU / YAKIT DEPOLARI / FUEL TANKS

MITSUBISHI & HINO

MITSUBISHI & HINO

ALUMINIUM FUEL TANKS



Special dimensions can be produced
upon your request



SOYLU NO.	OEM NO.	VOLUME [lt]	HEIGHT [mm]	WIDTH [mm]	LENGTH [mm]	BRACKET
FT10150405001		150	400	500	850	2
FT10200405001		200	400	500	1110	2
FT10250405001		250	400	500	1350	2
FT10300405001		300	400	500	1600	2
FT10350405001		350	400	500	1850	2

A large white Scania truck cab is shown from a front-three-quarter perspective, driving towards the left. The truck has a prominent fuel tank mounted on the side of the cab. The background is a blurred landscape, suggesting motion.

SOYLU / YAKIT DEPOLARI / FUEL TANKS

SCANIA

SCANIA

ALUMINIUM FUEL TANKS



Special dimensions can be produced upon your request



SOYLU NO.	OEM NO.	VOLUME [lt]	HEIGHT [mm]	WIDTH [mm]	LENGTH [mm]	BRACKET
FT10145677001	1517311	145	670	700	400	2
FT10150507001	1424269	150	505	700	505	2
FT10195677001	1517303, 1757774, 1423685, 1368976, 1871187	195	670	700	500	2
FT10200507001	1424270	200	505	700	735	2
FT10295677001	1517304, 1871188, 1423686, 1369977	295	670	700	730	2
FT10300507001	1424271	300	505	700	1040	2
FT10345677001	1517305, 1871189, 1471620, 1423687, 1368978	345	670	700	860	2
FT10400677001	1544778, 1878319	400	670	700	1000	2
FT10450507001	1424272, 1361699, 1902143	450	505	700	1515	2
FT10465677001	1517306, 1918526	465	670	700	1190	2

SCANIA

ALUMINIUM FUEL TANKS



Special dimensions can be produced upon your request



A large white Volvo truck cab is shown from a front-three-quarter angle. A large rectangular fuel tank is mounted on the side of the cab, positioned between the front wheel and the driver's side door. The truck has a modern design with a prominent grille and large headlights.

SOYLU / YAKIT DEPOLARI / FUEL TANKS

VOLVO - RENAULT

VOLVO - RENAULT

ALUMINIUM FUEL TANKS



Special dimensions can be produced upon your request



SOYLU NO.	OEM NO.	VOLUME [lt]	HEIGHT [mm]	WIDTH [mm]	LENGTH [mm]	BRACKET
FT10165716901	20503502, 21516440, 20442190	165	710	690	430	2
FT10205716901	20503503, 21516443, 20442191	205	710	690	530	2
FT10280716901	24425785, 21516444	280	710	690	710	2
FT10325716901	20503504, 21968574, 20442192, 21305131	330	710	690	830	2
FT10360716901	20507744, 21516446	360	710	690	930	2
FT10400716901	20503505, 21516447, 20367137	400	710	690	1030	2
FT10445716901	20503506, 21516448, 20424027	445	710	690	1130	2
FT10485716901	20503507, 21516449, 20367138	485	710	690	1230	2
FT10530716901	20503508, 21516451, 20367140	530	710	690	1330	2
FT10565716901	20503509, 21516477, 21516453, 20367141, 20723409, 21177647	565	710	690	1430	2

VOLVO - RENAULT

ALUMINIUM FUEL TANKS



Special dimensions can be produced
upon your request



SOYLU NO.	OEM NO.	VOLUME [lt]	HEIGHT [mm]	WIDTH [mm]	LENGTH [mm]	BRACKET
FT10605716901	20503510, 21516454, 20367142, 20367142	605	710	690	1530	2
FT10645716901	20503511, 21516455, 20367143, 21516454	645	710	690	1630	2
FT10685716901	20503514, 20367144, 21516456	685	710	690	1730	2
FT10725716901	20503516, 20367145, 21516457	725	710	690	1830	3
FT10805716901	20503517, 20424028, 21516458	805	710	690	2030	3

A large white MAN truck cab is shown from a front-three-quarter angle. A large cylindrical fuel tank is mounted on the side of the cab, positioned between the front wheel and the driver's side door. The truck has a modern design with a prominent grille and large headlights.

SOYLU / YAKIT DEPOLARI / FUEL TANKS

MAN

MAN**STEEL FUEL TANKS**

Special dimensions can be produced
upon your request



SOYLU NO.	OEM NO.	VOLUME [lt]	HEIGHT [mm]	WIDTH [mm]	LENGTH [mm]	BRACKET
FT20150336501	83122015539	150	332	650	740	
FT20180375701	83122016501	180	370	570	950	
FT20240375701	83122006016	240	370	570	950	
FT20240607001	83122015508	240	600	700	1050	
FT20250585801	83122015529	250	580	580	1000	
FT20300516101	81122006313	300	515	615	1050	
FT20300626701	83122015531	300	620	675	800	
FT20300585801	83122015520	300	580	580	1200	
FT20300337401	83122015027	300	330	740	1300	
FT20300337402	83122015025	300	330	740	1300	

MAN**STEEL FUEL TANKS**

Special dimensions can be produced
upon your request



SOYLU NO.	OEM NO.	VOLUME [lt]	HEIGHT [mm]	WIDTH [mm]	LENGHT [mm]	BRACKET
FT20300337403	83122015026	300	330	740	1300	
FT20300517001	83122015020	300	510	700	840	
FT20300337404	83122015538	300	332	740	1300	
FT20300585802	83122016001	300	580	580	1200	
FT20300337405	82122015536	300	332	740	1300	
FT20300337406	83122015540	300	332	740	1300	
FT20400626701	83122015533, 81122016117	400	620	675	1050	
FT20400626702	83122010527	400	620	675	1056	
FT20400626703	81122010530	400	620	675	1050	
FT20400626704	83122010529	400	620	675	1050	

MAN

STEEL FUEL TANKS



Special dimensions can be produced
upon your request



SOYLU NO.	OEM NO.	VOLUME [lt]	HEIGHT [mm]	WIDTH [mm]	LENGTH [mm]	BRACKET
FT20400516101	83122010528	400	515	615	1050	

A large white truck cab, likely a Scania model, is shown from a three-quarter front view. A large cylindrical fuel tank is mounted on the side of the cab, positioned between the front wheel and the driver's side door. The truck is set against a dark, blurred background.

SOYLU / YAKIT DEPOLARI / FUEL TANKS

UNIVERSAL

UNIVERSAL

ALUMINIUM OIL TANKS



Special dimensions can be produced
upon your request



SOYLU NO.	OEM NO.	VOLUME [lt]	HEIGHT [mm]	WIDTH [mm]	LENGTH [mm]	BRACKET
OT10065405001		65	400	500	400	
OT10080405001		80	400	500	500	
OT10100405001		100	400	500	600	
OT10115405001		115	400	500	790	
OT10120566401		120	560	640	400	
OT10120653201		120	650	320	650	
OT10130405001		130	400	500	890	
OT10150626701		150	620	670	400	
OT10150405001		150	400	500	980	
OT10160566401		160	560	640	500	

UNIVERSAL

ALUMINIUM OIL TANKS



Special dimensions can be produced
upon your request



SOYLU NO.	OEM NO.	VOLUME [lt]	HEIGHT [mm]	WIDTH [mm]	LENGTH [mm]	BRACKET
OT10170717101		170	710	710	400	
OT10170653201		170	650	320	900	
OT10170405001		170	400	500	1100	
OT10180626701		180	620	670	500	
OT10190566401		190	560	640	600	
OT10205653201		205	650	320	1100	
OT10220626701		220	620	670	600	
OT10225717101		225	710	710	500	
OT10230405001		230	400	500	1250	
OT10235653201		235	650	320	1250	

UNIVERSAL

ALUMINIUM OIL TANKS



Special dimensions can be produced
upon your request



SOYLU NO.	OEM NO.	VOLUME [lt]	HEIGHT [mm]	WIDTH [mm]	LENGTH [mm]	BRACKET
OT10270717101		270	710	710	600	

UNIVERSAL

STEEL OIL TANKS



Special dimensions can be produced upon your request



SOYLU NO.	OEM NO.	VOLUME [lt]	HEIGHT [mm]	WIDTH [mm]	LENGHT [mm]	BRACKET
OT20065405001		65	400	500	400	
OT20080405001		80	400	500	500	
OT20090513101		90	510	310	680	
OT20100405001		100	400	500	600	
OT20100513101		100	510	310	770	
OT20100702501		100	700	250	700	
OT20110513101		110	510	310	850	
OT20120566401		120	560	640	400	
OT20120653201		120	650	320	650	
OT20130702501		130	700	250	850	

UNIVERSAL

STEEL OIL TANKS



Special dimensions can be produced upon your request



SOYLU NO.	OEM NO.	VOLUME [lt]	HEIGHT [mm]	WIDTH [mm]	LENGTH [mm]	BRACKET
OT20135513101		135	510	310	1000	
OT20140405001		140	400	500	790	
OT20150626701		150	620	670	400	
OT20150513101		150	510	310	1100	
OT20150702501		150	700	250	1000	
OT20160566401		160	560	640	500	
OT20160653201		160	650	320	900	
OT20160405001		160	400	500	890	
OT20170717101		170	710	710	400	
OT20180626701		180	620	670	500	

UNIVERSAL

STEEL OIL TANKS



Special dimensions can be produced upon your request



SOYLU NO.	OEM NO.	VOLUME [lt]	HEIGHT [mm]	WIDTH [mm]	LENGTH [mm]	BRACKET
OT20180513101		180	510	310	1250	
OT20180405001		180	400	500	980	
OT20190566401		190	560	640	600	
OT20190702501		190	700	250	1200	
OT20200405001		200	400	500	1100	
OT20210653201		210	650	320	1100	
OT20220626701		220	620	670	600	
OT20225717101		225	710	710	500	
OT20230405001		230	400	500	1250	
OT20235663201		235	650	320	1250	

UNIVERSAL

STEEL OIL TANKS



Special dimensions can be produced
upon your request



SOYLU NO.	OEM NO.	VOLUME [lt]	HEIGHT [mm]	WIDTH [mm]	LENGTH [mm]	BRACKET
OT20270717101		270	710	710	600	

**SOYLU EGZOZ YEDEK PARÇA
SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.**

İkitelli OSB. Dolapdere Sanayi Sitesi 5. Ada No:8-10
İkitelli 34306 Başakşehir İstanbul Türkiye
T +90 212 671 12 27 - 28 - 77
F +90 212 671 12 29
info@soylu.com www.soylu.com

HER KİLOMETREDE YENİ / NEWER IN EVERY MILE

