



Deylaman Oil and Energy Development Co. Pjs.

خلاصه ای از شرکت نفت و انرژی دیلمان :

شرکت توسعه نفت و انرژی دیلمان یکی از شرکت های زیر مجموعه گروه دیلمان است که در راستای استراتژی توسعه فعالیت های اقتصادی، صنعتی و تجاری گروه مشغول به فعالیت است. این شرکت بر اساس مأموریت سازمانی خود برای ارائه خدمات و تامین و تولید تجهیزات و انجام پروژه های مختلف در بخش های نفت، گاز، پتروشیمی، انرژی و همچنین انرژی های نوین (تجدید پذیر و پاک) در حال خدمت رسانی به این صنایع است. شرکت توسعه نفت و انرژی دیلمان بر اساس اهداف سازمانی خود و با جذب کارشناسان خبره صنعت نفت و انرژی کشور و اجرای کیفی ترین پروژه های خدمات و تامین تجهیزات تخصصی به صنایع مادر نفت، گاز، پتروشیمی و انرژی های نوین کشور، برنامه دارد در افق برنامه های کوتاه مدت خود نه تنها سرآمد ترین شرکت در بین شرکت های گروه دیلمان بشود، بلکه جزو ۱۰۰ شرکت اول در رتبه بندی ارزیابی کیفی شرکت های مادر تخصصی صنایع حیاتی سرزمین ایران قرار بگیرد.



Brief introduction of deylaman oil and energy development co :

Deylaman Oil and Energy Development Company is one of the subsidiaries of "**Deylaman Group**" which is working in accordance with the development strategy of economic, industrial and commercial activities of the group. The company is serving the targeted industries based on its organizational mission to provide services and supply and/or manufacturing of equipment as a contractor of various projects in the fields of oil, gas, petrochemical, energy as well as new energies (renewable and clean).

Deylaman Oil and Energy Development Company, based on its organizational goals and by recruiting experienced experts from the country's oil and energy industry and implementing the highest quality service projects and providing and delivering specialized equipment to the country's major oil, gas, petrochemical and new energy industries, intends to expand the horizons of its short-term plans, not only to become the most prominent company among all **Deylaman** group's companies, but also to be ranked and qualified among top 100 companies in qualification and ranking evaluation of specialized parent companies of vital industries in Iran.



شرکت توسعه نفت و انرژی دیلمان (سهامی خاص)



ISO 21500:2012



ISO 10006:2017



HSE-MS



IMS



ISO 9001:2015



ISO 14001:2015



ISO 45001:2018



شرکت ملی صنایع پتروشیمی



شرکت ملی گاز ایران



شرکت ملی نفت ایران



وزارت نیرو
سازمان انرژی های تجدید پذیر و
بهره داری انرژی برق (سازنا)



وزارت نیرو
سازمان انرژی های نو ایران (سازنا)
RENEWABLE ENERGY
ORGANIZATION OF IRAN





Deylaman Oil and Energy Development Co. Pjs.



از مهمترین مزیت های رقابتی این شرکت می توان به بهره گیری از تخصص و دانش فنی و تجارب میدانی همکاران خبره در تیم های طراحی، مهندسی، تکنسین های کارآزموده و مدیران خلاق و نوآور به عنوان سرمایه های انسانی و استفاده از دفاتر خود و سایر شرکت های تابعه گروه در اقصی نقاط جهان نام برد.

One of the most important competitive advantages of this company is the expertise and updated technical knowledge and field experiences of its expert colleagues in design, engineering teams, experienced technicians and creative and innovative managers as human capital as well as using the group's offices and other affiliated companies around the globe.

DHHI INDUSTRIAL GROUP CO., LTD.
DALIAN HUARUI HEAVY

شرکت DALIAN HUARUI



شرکت ZF GEAR BOX

WWW.DEYLAMANOIL.COM



شرکت توسعه نفت و انرژی دیلمان (سهامی خاص)

شرکت در سال ۱۳۹۴ در تهران تاسیس گردیده و به عنوان عضوی از گروه شرکت های دیلمان در حال حاضر با سرمایه ده میلیاردی مشغول به فعالیت می باشد. این شرکت با اتکاء به سرمایه های انسانی متخصص و مجرب خود آمادگی پذیرش و اجرای پروژه های متنوعی در قالب EPCF، EPC، PC و یا BoT و هرگونه همکاری های صنعتی تجاری را دارد.

علاوه بر فعالیت در حوزه ی سوخت های پایه فسیلی، برای رعایت ملاحظات و الزامات زیست محیطی در توسعه و استفاده از انرژی های پاک نوین، به دنبال تمرکز بیشتر بر روی این بخش از بازار های هدف انرژی نیز می باشد.



The company was established in 2015 in Tehran and is currently operating with a capital of ten billion. Relying on its specialized and experienced human capital, this company is ready to accept and implement various projects in the form of EPCF, EPC, PC or BoT or any other industrial - commercial cooperation.

In addition to activities in the field of fossil fuels, in order to comply with environmental considerations and requirements in the development and use of new clean energy, it seeks to focus more on this sector of the target energy markets.



Info@Deylamanoil.com



Deylaman Oil and Energy Development Co. Pjs.

DEYLAMAN

تأمین تجهیزات توربینهای بادی

همانطوری که در مقدمه نیز آمده، یکی از مهمترین بخش های فعالیت فنی - تجاری شرکت، تامین تجهیزات اصلی (ژنراتور، درایور، گیر بکس ها و سامانه روغن زنی، الکتروموتور و گیربکس های فرعی تغییر جهت ناسل و سایر اجزاء داخلی ناسل و ...) و تجهیزات تکمیلی (ترانسفورماتور های افزایشنده، دکل ها و تجهیزات انتقال، تابلو های برق، کابل ها و ...) برای توربین های انرژی بادی در پروژه های مزارع انرژی بادی میباشد.

Supply of wind turbine equipment

As mentioned in introduction, one of the most important parts of technical-commercial activity of this company is supplying main equipment (generators, drivers, gearboxes and lubrication system, electric motors and gearboxes for nacelle change direction, and other nacelle internal components, etc.) and ancillary equipment (incremental transformers, towers and transmission equipment, electrical panels, cables, etc.) for wind energy turbines in wind farm projects.

تأمین تجهیزات مزارع انرژی خورشیدی



شرکت FORTIS WIND ENERGY



شرکت HORSBURGH & SCOTT



شرکت Liebherr Components AG



شرکت NSK BEARINGS



WWW.DEYLAMANOIL.COM



شرکت توسعه نفت و انرژی دیلمان (سهامی خاص)

افزون بر نیرو های انسانی، استفاده از به روز ترین دانش فنی تخصصی در هر یک از زمینه های نفت و گاز و پتروشیمی و انرژی شاخصه برتر ما ست. تلاش بی وقفه ای در مجموعه، برای انطباق با تمامی فرآیندهای اجرایی با روزآمد ترین علوم و فناوری های تخصصی و رعایت تمامی موازین استاندارد های مدیریت ISO در جریان است تا مشتریان بتوانند با کیفیت ترین خدمات و یا کالا ها را دریافت نمایند.

از دیگر مزیت های مهم این شرکت رعایت بیشینه موازین و اصول حاکمیت شرکتی در سطوح مختلف سازمانی در جهت رعایت حقوق مالکان، شرکاء، و ذینفعان و سهامداران خرد و کلان است. حتی در صورت نیاز استفاده از نظام پیشنهادات در سلسله مراتب سازمانی برای بالا بردن کیفیت خدمات به مشتریان و دریافت کنندگان خدمات از شرکت جزو ساز و کارهای درون سازمانی است.

In addition to manpower, the use of the most up-to-date specialized technical knowledge in each of the fields of oil, gas, petrochemicals and energy is our top characteristic. There is a continuous effort streaming in the company to comply with all executive processes with the most up-to-date specialized sciences and technologies and to observe all the standards of ISO management standards so that customers can receive the highest quality services or goods.

Another important advantage of this company is observing the maximum standards and principles of corporate governance at various organizational levels in order to respect the rights of owners, partners, stakeholders and minor and major shareholders. Even if it is necessary to use the suggestion system in the organizational hierarchy to improve the quality of customer service and service recipients from our company is part of the intraorganizational mechanisms.

شرکت نفت و انرژی دیلمان در حوزه های زیر فعالیت مینماید:
انرژی های تجدید پذیر (انرژی های نو)

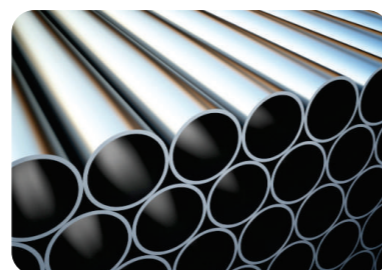
Deylman Oil and Energy Company operates in the following fields :
Renewable energies (new energies)



Info@Deylamanoil.com

لوله ها :

بر اساس استاندارد های موجود سه نوع اصلی لوله های بدون درز (مانیسمن)، لوله های درز مخفی ERW و لوله های درز ماهیچه ای جوش مستقیم LSAW مورد استفاده هستند. جنس لوله های مورد کاربرد در این صنایع میتواند لوله های کربن استیل (فولادی)، استنلس استیل، آلیاژهای مختلف فلزی باشند. تامین نیازهای تخصصی انواع لوله از منابع و برندهای معروف زیر برای ارائه به مشتریان داخلی در سراسر کشور از خدمات این شرکت می باشد.



Piping & Tubes :

According to the existing standards, three main types of seamless pipes (Mannesmann), ERW hidden seam pipes and LSAW direct welded muscle seam pipes are used. The material of pipes used in these industries can be carbon steel (steel) pipes, stainless steel, various metal alloys.

We provide our local customers all around Iran with any kind of specialized requirements related to any type of pipes from the following well-known sources and brands:



STEEL COMPANY OF CANADA (STELCO) ●



NIPPON STEEL ●



WELLTECH CO. Ltd ●



HYUNDAI STEEL ●



TSC STEEL ●

انواع لوله های کربن استیل (فولادی)، استنلس استیل و لوله های آلیاژی در مدل های بدون درز (مانیسمن) و درز دار، LSAW، SAW، EFW، ERW،

Various Types of carbon steel (steel) pipes, stainless steel and alloy pipes in seamless (Mannesmann) and welded models, LSAW, SAW, EFW, ERW,



از جمله فعالیت های ما در زمینه انرژی های تجدید پذیر، فراهم آوری تجهیزات اختصاصی مزارع انرژی خورشیدی (شامل پانل ها و صفحات فتوولتائیک، اینورتر، باتری های ذخیره و راک یا پایه های پانل ها) از سازندگان حرفه ای این تجهیزات است. در زیر برخی از این برندها را معرفی مینمائیم.

Supply of solar farm equipment:

Another service in renewable energy section is the recruitment of specialty equipment for solar energy farms (including photovoltaic panels and panels, inverters, storage batteries and rock or panel bases) from professional manufacturers, some of which are introducing here:



LG SOLAR ●



PANASONIC SOLAR ●



JINKO SOLAR HOLDING CO ●

انرژی های تجدید ناپذیر (انرژی های فسیلی)

Non-renewable energy (Fossil Energy)

تجهیزات نفت، گاز، پتروشیمی

شرکت توسعه نفت و انرژی دیلمان افتخار دارد که در زمینه تامین تجهیزات اصلی و کلیدی و تخصصی در صنایع بالادستی نفت، گاز و پتروشیمی خدمات و تجهیزات زیر را از معتبرترین تولید کنندگان بین المللی و برندهای بسیار معروف برای صنایع فوق الذکر تامین نماید.

Oil, gas, petrochemical equipment

Deylaman Oil and Energy Development Company is proud to provide the following services and equipment from the most reputable international manufacturers and very famous brands for the above-mentioned industries in the field of supplying main, key and specialized equipment for upstream oil, gas and petrochemical industries:



● اتصالات غیر جوشی:

کلیه اتصالات پیچ و مهره ای ، فلنج های پیچ و مهره ای ، و

● Non-welded joints & Connections :

All bolt and nut connections, bolt and nut flanges, etc.



با انواع گرید های مواد و استانداردهای بین المللی :

A 106 GR. B , A 53 GR. B , API 5 L GR. B , X 42 , X 52 , X 60 , X 65 , , ...

A 333 GR. 3 , & GR. 6 SS A 312 TP 304 , 304 L , 316 L , F 321 , 317 L , 310 s & ...

در سایز های مختلف از 1/2 " الی 84 "

رده STD الی XXS

With a variety of material grades and international standards:

A 106 GR. B , A 53 GR. B , API 5 L GR. B , X 42 , X 52 , X 60 , X 65 , , ... A 333 GR. 3 , & GR. 6 SS A 312 TP 304 , 304 L , 316 L , F 321 , 317 L , 310 s & ...

In different sizes from 1/2 " upto 84"

Category STD to XXS



● اتصالات (جوشی / غیر جوشی)

دو نوع اصلی از اتصالات در صنایع نفت و انرژی استفاده عمومی دارند.

تامین این نوع اتصالات از تولیدکنندگان و برند های معروف بین المللی زیر جزیی از خدمات ماست.

اتصالات جوشی: زانو ها، سه راهی ها، چند راهی ها، فلنج های جوشی و ...

Connections (welded / non-welded) :

The two main types of connections are generally used in the oil and energy industries. Providing these type of connections from well-known international manufacturers and brands is one of our supplies and services:

Welded fittings: knees, tees, multiples, welding flanges, etc.



HANS KORBER GmbH ●



Jabitherm Rohrsysteme AG

JABITHERM RUHRSYSTEME AG ●



Yingkou Haitai Metal and Pipe fittings Co ●



HEBEI HAIHAO PIPE ●

در بخش فلنج ها نیز این شرکت تامین کننده انواع فلنج ها با مشخصات فنی مختلف و بر اساس نیازمندیهای تخصصی صنایع نفت، گاز، پتروشیمی و انرژی میباشد.

انواع فلنج های کربن استیل (فولادی)، و استنلس استیل و آلیاژی در سایز های 1/2" تا 36"

مدل ها: انواع مدل های گلو دار جوشی، دنده دار THREADED، کور BLIND، SOCKET WELD، اسلیپ آن SLIP - ON و



● گرید مواد :

ASTM A- 105 , ASTM A-350 , LF3 , LF5 , ASTM 182 , F304/304L , F 316 , 316 L , F51 , F 5 TO F 11 , F 42 TO F 60 , A 694

In the section of flanges, this company is a supplier of flanges with different technical specifications and based on the specialized needs of the oil, gas, petrochemical and energy industries.

Various types of carbon steel (steel) flanges, and stainless steel and alloy in sizes 1/2 "to 36"

Models: all kinds of models with welded throat, THREADED, BLIND, SOCKET WELD, SLIP-ON and

Material grades: ASTM A-105, ASTM A-350, LF3, LF5, ASTM 182, F304 / 304L, F 316, 316 L, F51, F 5 TO F 11, F 42 TO F 60, A 694



● شیرآلات / فلکه ها

در این بخش شیر آلات و انواع فلکه ها نیز شرکت نفت و انرژی تامین کننده انواع شیرآلات تخصصی از ساده ترین مدل ها تا پیچیده ترین شیرآلات سرچاهی (معروف به درخت کریسمس) با مشخصات فنی مختلف و بر اساس نیازمندیهای تخصصی صنایع نفت ، گاز ، پتروشیمی و انرژی میباشد.

● Valves and Pulleys:

In this section, valves and all kinds of pulleys, the oil and energy company supplies all kinds of specialized valves from the simplest models to the most complex well – head valves (known as the Christmas tree) with different technical specifications and based on the specific needs of oil, gas and petrochemical and energy industries.



● Flanges:



● فلنج ها :

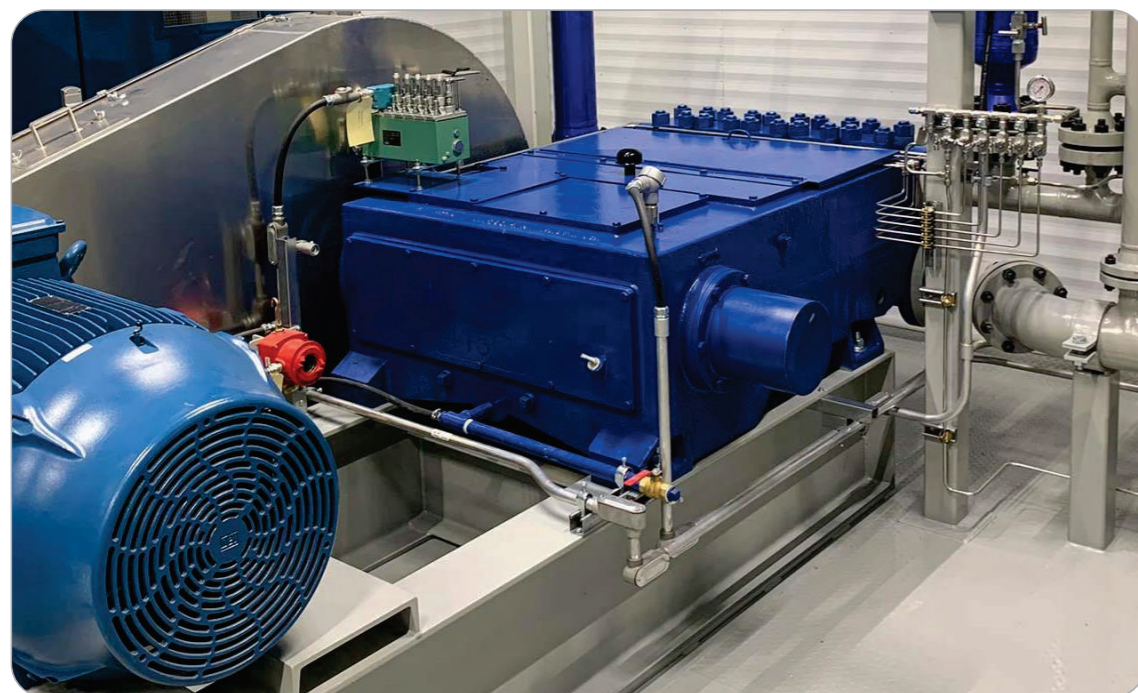
● Metalfar Prodotti Industriali S.p.A.

● GUANGZHU TAURUS PIPING CO.

● HEBEI XINYUI PIPE & FITTING CO

● ULMA Forja , S. Coop.





پمپ ها

پمپ ها از مهم ترین تجهیزات و اجزای لاینفک در صنایع نفت و گاز و پتروشیمی هستند. این شرکت تامین کننده انواع پمپ های تخصصی برای کاربری ها و جابجائی مواد مختلف از ساده ترین مدل ها تا پیچیده ترین فناوری ها برای این صنایع است. در زیر نام برخی از شرکت های تولید کننده بین المللی و برندهایی که واردات محصولات آنها را برای صنایع نفت و انرژی بر عهده داریم آمده است:

● Pumps :

Pumps are one of the most important equipment and integral components in the oil, gas and petrochemical industries. Our company supplies a variety of specialized pumps for different applications which are handling materials from the simplest to the most complex technologies in these industries. Below you may find the names of some international manufacturing companies and famous brands we import their products for the oil and energy industries.

YAMADA

YAMADA PUMP ●

SPP
PUMPS

SPP ●

FELUWA
EXCELLENCE IN PUMPS

FELUWA ●

LEWA
Creating Fluid Solutions

LEWA GROUP ●

تامین انواع شیر فلکه های کربن استیل (فولادی) ، و استنلس استیل و آلیاژی در سایزهای مختلف از 1/2" تا 84" از تولید کنندگان زیر از سراسر جهان :

Supply of carbon steel (steel), stainless steel and alloy roller valves in different sizes from 1/2" upto 84" from the following manufacturers from around the globe :

HARTMANN

HARTMANN VALVES ●

KLINGER
trusted. worldwide.

KLINGER GROUP ●

METALVALVES

METAL VALVES s.r.l ●

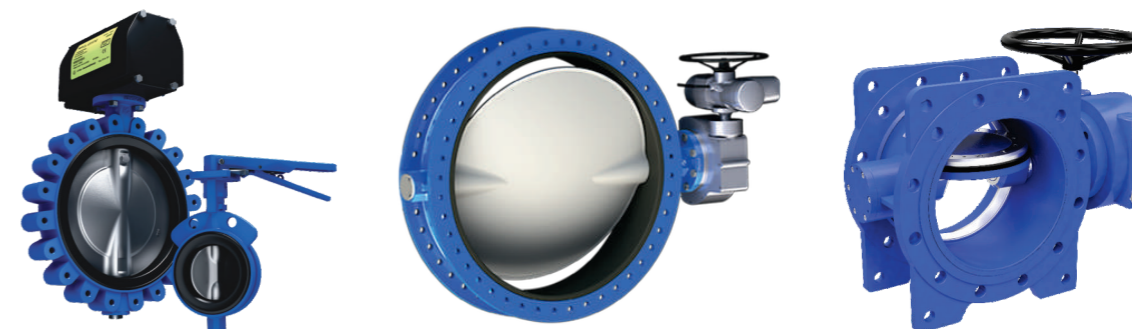
GUICHON
VALVES

GUICHON VALVES ●



انواع مدل های توپی، سوزنی، کشویی، یکطرفه (خودکار)، پروانه ای، صافی، چاقوئی و در انواع سایز ها از 1/2" تا 84" .

Various types and models of ball, needle, slider, one-way (automatic), butterfly, filter, knife, etc. in a variety of sizes from 1/2" upto 84".



- انواع پیچ، مهره و گسکت با گرید های مختلف مواد شامل:
- فولاد آلیاژی: B7, B7M, B16, GR. 7
 - استنلس استیل: GR. 8, 8M, SH, 304, 316, 410, A20
 - فولادی (کربن استیل): GR. 2H, 2HM

Various types of bolts, nuts and gaskets with different grades of materials including:

Alloy steel: B7, B7M, B16, GR. 7

Stainless steel: GR. 8, 8M, SH, 304, 316, 410, A20

Steel (carbon steel): GR. 2H, 2HM

محصولات پیشنهادی از با سابقه ترین برندهای خارجی همچون تولید کنندگان زیر در اختیار مشتریان صنعتی ما قرار میگیرند:

Recommended products from the most reputable foreign brands such as the following manufacturers are available to our industrial customers:



COMDIFLEX ●



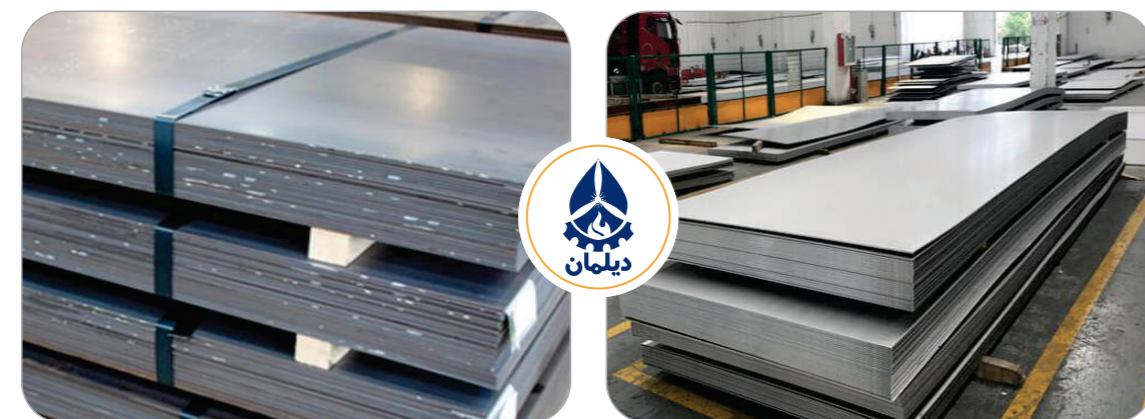
SOND NUTS AND BOLTS ●



MARO FASTENERS ●

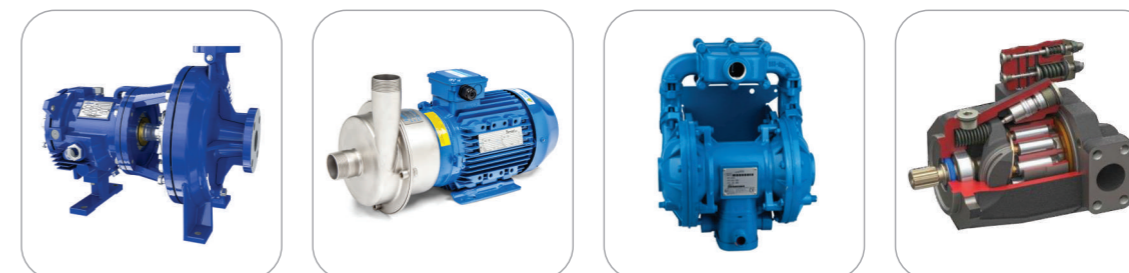


ASBO LLC ●



● ورق و کویل استنلس استیل

در صنعت نفت و انرژی همواره ورق ها و کویل های استنلس استیل از پر کاربرد ترین مواد اولیه بوده اند. تامین مرغوب ترین ورق ها با بالاترین استانداردهای بین المللی بشرح مشخصات فنی زیر از جمله خدمات ما می باشد.



بدیهی است بر اساس کاربری، نوع سیال مورد جابجائی، فشار و حرارت مورد نظر و سایر شاخصه های فیزیکی و شیمیائی سیال، میبایست نوع پمپ تخصصی انتخاب گردد که برای دستیابی به این مهم میتوانید از راهنمایی های علمی و مشاوره تخصصی کارشناسان کارآزموده، متخصص و مجرب این شرکت بهره ببرید.

Obviously, based on the applications, the type of fluid to be moved, the intended pressure and temperature and other physical and chemical characteristics of the fluid, the type of each specific pump should be selected. To achieve this, you can get scientific and technical guidance and specialized advice from our technical team and experienced experts.



پیچ و مهره ها / واشرها

ما میتوانیم بر اساس تجارب و دانش خود، با ارائه صحیح ترین اطلاعات فنی مناسب ترین نوع محصولات را بر اساس کاربری مورد نظر در اختیار مشتریان خود قرار دهیم.

BOLTS NUTS GASKETS

BOLTS / NUTS / GASKETS

Based on our experiences and knowledge, we can provide the most appropriate type of products to our customers based on the desired use by providing the most accurate technical information.





● Stainless steel sheets and coils

In the oil and energy industries, stainless steel sheets and coils have always been the most widely used raw materials. Supplying the best sheets with the highest international standards as described in the following technical specifications is one of our services.

Stainless steel sheets and coils with standards: ASTM, AISI, EN, JIS, GB

Production methods:

Hot - Dip Galvanized Steel Coil,
Pre-painted Galvanized Steel Coil .

Stainless steel sheets and coils:

201, 202, 304 L, 316 L, 310, 317 L, 321,
409, 430, 436 L, 439, 441, 904 L

Coil dimensions:

width between: 1800mm - 600mm

Thickness: between 5 mm - 0.15 mm

ورق و کویل استنلس استیل با استانداردهای:

ASTM , AISI , EN , JIS , GB

روش های تولید:

HOT – DIP GALVANIZED STEEL COIL ,
PRE-PAINTED GALVANIZED STEEL COIL

جنس ورق و کویل ها استنلس استیل:

201 , 202 , 304 L , 316 L , 310 , 317 L ,
321 , 409 , 430 , 436 L , 439 , 441 , 904 L

ابعاد کویل ها:

با عرض های بین 600 mm – 1800mm

ضخامت: بین 0.15 mm – 5 mm

This company imports all kind of sheets and coils in different dimensions and thicknesses from manufacturers including:



JINAN HUAPING STEEL ●



HYUNDAI STEEL ●



NIPPON STEEL ●

