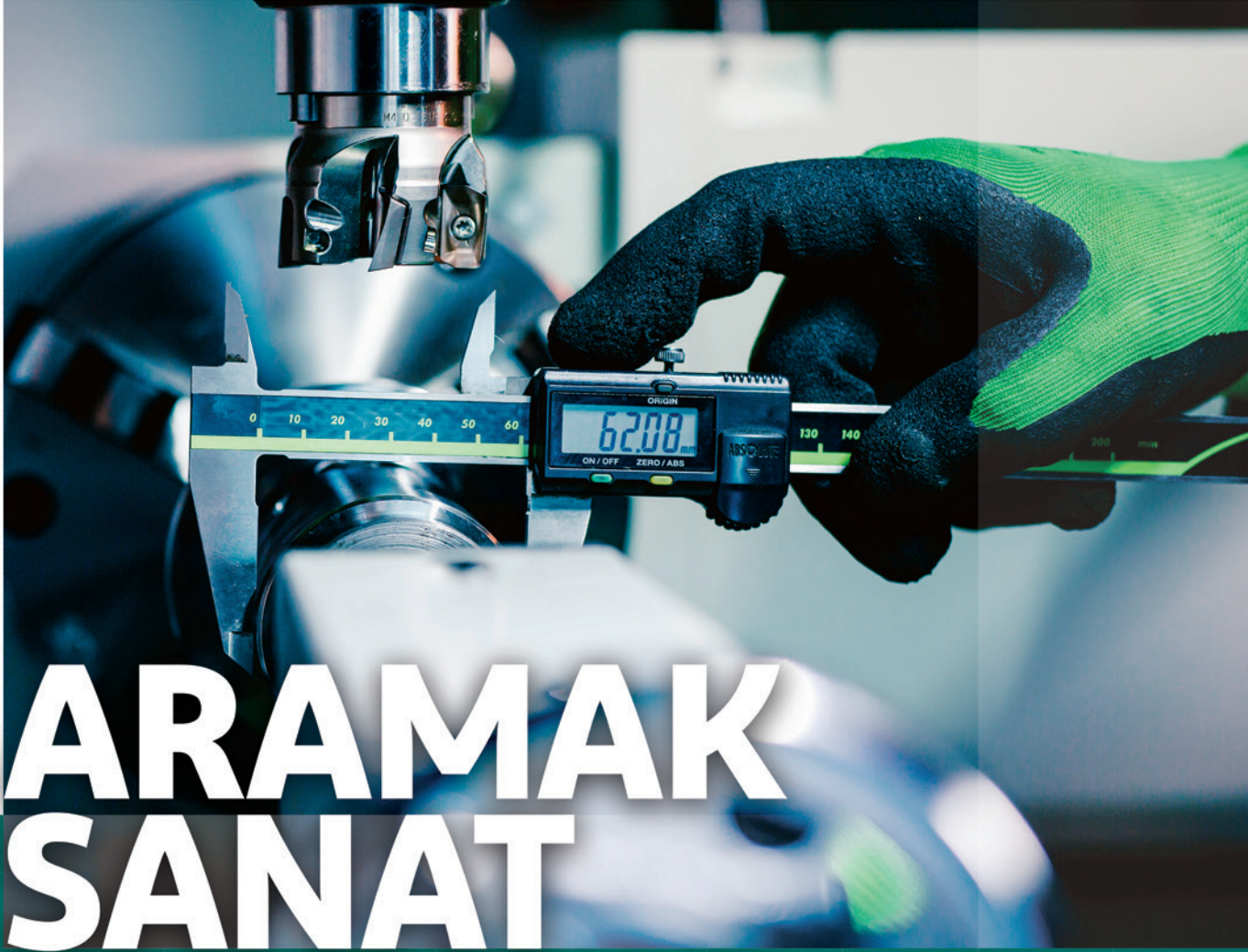




www.aramakco.com



ARAMAK SANAT HOUSHMAND

Fabrication design and supply
of instrumentation



ARAMAK

SANAT HOUSHMAND

Fabrication design and supply of
instrumentation •

آرامک صنعت هوشمند
ساخت و تأمین تجهیزات ابزار دقیق

www.aramakco.com



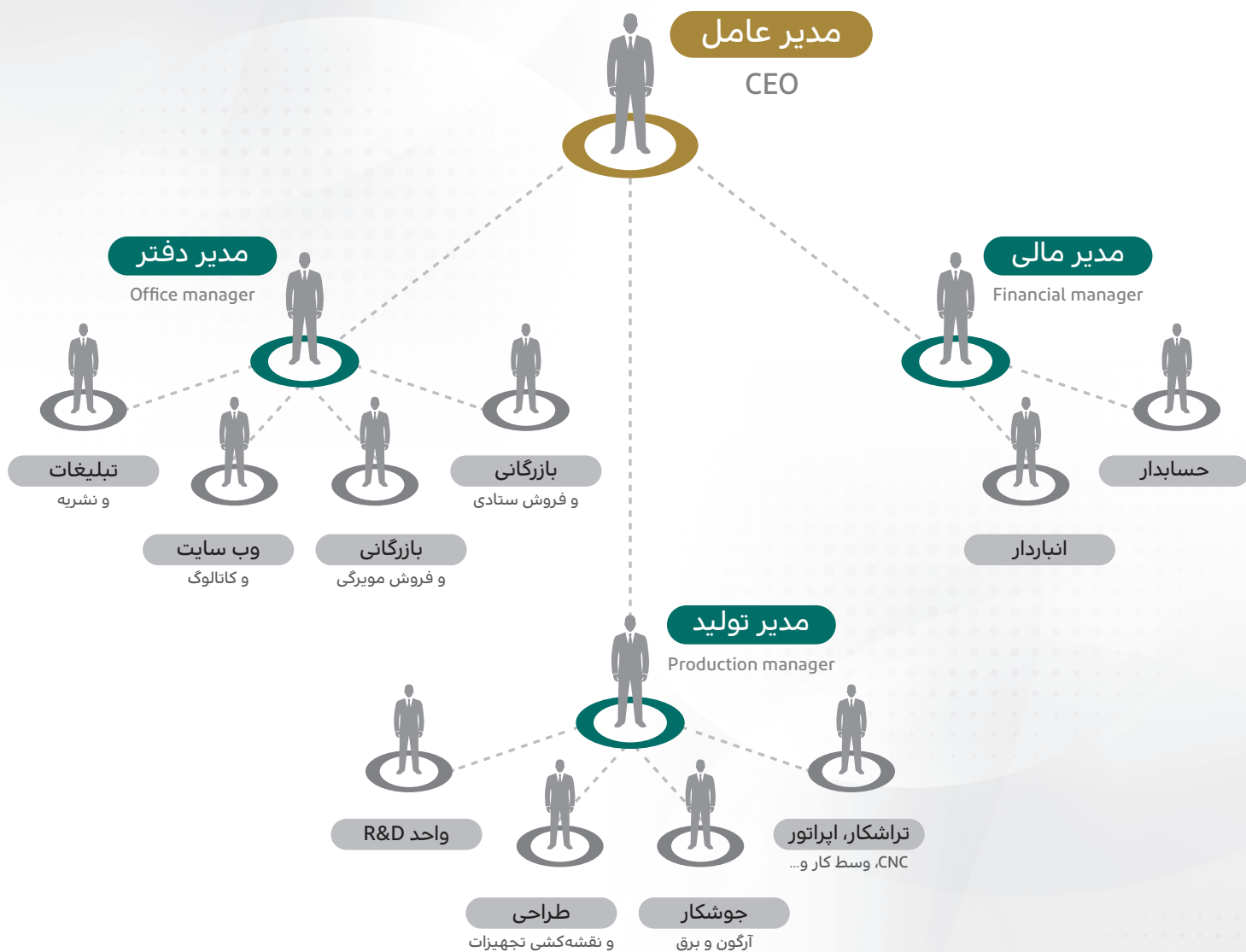
معرفی شرکت

آرامک صنعت در زمینه طراحی، ساخت و تولید تجهیزات اندازه‌گیری ابزار دقیق در سال ۱۳۹۶ به صورت رسمی پا به عرصه صنعت کشور نهاد و امید است با تجربه مهندسين دقيق و سخت کوش خود، در این زمینه بتواند گامی مثبت در جهت نیل به بهینه سازی سیستمهای موجود و ساخت تجهیزات داخلی بردارد. مهندسين این گروه ابتدای فعالیت خود را با تولید Interface های لازم برای ارتباط تجهیزات آزمایشگاه مهندسی شیمی با تجهیزات ابزار دقیق نصب شده روی آنها و کنترل این تجهیزات آغاز نمودند. این شرکت با توجه به تجربیات موفق قبلی در ساخت تجهیزات ابزار دقیق و کنترل این تجهیزات و وجود مطالعات دقیق و شناخت کامل نسبت به تجهیزات صنعتی و راه کارهای بهینه سازی آنها، ساخت تجهیزات ابزار دقیق صنعتی در صنعت کشور را با تولید دبی سنج‌های Orifice/Pitot/Venturi Tube/Meter Run، دماسنج RTD/Thermocouple R/S/B/K، دیافراگم سیل (Diaphragm Seal)، سطح سنج مغناطیسی (Magnetic Level gauge) و سطح سنج شیشه‌ای (Sight Glass Level) ادامه داد. این تجهیزات در نهایت دقت و بر اساس استانداردهای بین المللی و تضمین عملکرد و گارانتی‌های همراه طراحی و ساخته می‌شود.

امید است بتوان بهترین خدمت و انتخاب مناسب را با توجه به تجربه مهندسی و طراحی مهندسين این شرکت، در اختیار عزیزان قرار دهیم. تلاش ما برای دستیابی به این مهم، تجربه و عملکرد دقیق و قابل تقدیر مهندسين طراح و نصب این شرکت در صنعت کشور می‌باشد.



چارت سازمانی





لیست مشتریان

مجموعه‌هایی که به صورت مستقیم یا غیر مستقیم با شرکت همکاری داشته‌اند

فولاد و صنایع وابسته

مجتمع گل گهر

فولاد سنگان

فولاد ارفع

M.M.T.E

ذوب آهن اصفهان

فولاد هرمزگان

فولاد غدیر

فولاد خوزستان

جهان فولاد

فولاد سبا

فولاد زرنند

فولاد اردکان

گروه نفت - گاز - پتروشیمی

پتروشیمی بوشهر

پتروشیمی کردستان

نفت آغاچاری

نفت پاسارگاد

نفت و گاز مارون

پتروشیمی مرجان

نفت خیز جنوب

پتروشیمی خارک

پتروشیمی خمین

شازند اراک

مروراید

البراهی (عراق)

صنایع نیروگاهی

نیروگاه حرارتی بعثت

نیروگاه حرارتی تبریز

مس و صنایع وابسته

مس شهرابک

مس سرچشمه

مواد غذایی و دارویی

شرکت کاله

شرکت بُندا





لیست محصولات تولیدی و وارداتی

تولید و تهیه تجهیزات ابزار دقیق

سیستم های میترینگ و فلو متر

وارداتی	ساخت داخل
Ultrasonic Flow meter	Skid Metering
Thermal Mass Flow Meter	Orifice Flow Meter
Vortex Floe meter	Pitot Tube
Flow computer	Venturi
Turbine Flow Meter	Wedge
Magnetic Flow Meter	Paddle Flow Meter

تجهیزات اندازه گیری سطح

وارداتی	ساخت داخل
Radar Level Transmitter	Magnetic Level Gauge
Ultrasonic Level Transmitter	Side Glass Level Gauge
Capacitance Level Transmitter	Float Switch
Vibration Level Switch	Conductive Switch
Capacitance Switch	DP Level Transmitter
DP Switch	

تجهیزات اندازه گیری دما

وارداتی	ساخت داخل
Temperature Transmitter	Thermocouple R, S, E, K, J
Temperature Gauge	RTD PT100, PT500, PT1000
Temperature Switch	Thermowell

تجهیزات اندازه گیری فشار

وارداتی	ساخت داخل
Pressure Gauge	Diaphragm seal
Pressure transmitter	Capillary
Pressure Switch	Pigtail

تجهیزات جانبی (ساخت داخل)



Introduction of Products

PRESSURE



PRESSURE MEASURING

With FFD Diaphragm

The FFD is typically used in combination with (differential) pressure transmitters for level, flow and pressure measurement, in those applications where the diaphragm need to be flush with the vessel wall or where insula-tion layers need to be passed. The EXT is recommended when extended seals are required fully in exotic materials and/or when special grade cover flanges are re-quired for pressure/temperature rating. The seal body is made of Bar stock or forged material. Its pressure rating is defined by the back-up flange and as such it can be used for pressure ratings determined by the licensor.



PRESSURE MEASURING

With EXT Diaphragm

The EXT is typically used in combination with (differential) pressure transmitters for level, flow and pressure measurement, in those applications where the diaphragm need to be flush with the vessel wall or where insulation layers need to be passed. The EXT is recommended when extended seals are re- quired fully in exotic materials and/ or when special grade cover flanges are required for pressure temperature rating. The seal body is made of Bar stock or forged material. Its pressure rating is defined by the back-up flange and as such it can be used for pressure ratings determined by the licensor. This design is often used in UREA and fertilizer industry.



PRESSURE MEASURING

With MDS Diaphragm

The MDS construction is designed for those applications where the existing process connection is of a threaded type. The MDS functions as an adaptor to a large diaphragm seal. The MDS consists of an upper and lower housing. The lower housing creates the transition from the diaphragm size to the actual small process connection.

Connection size, rating

Standard	Female thread	Male thread
ISO 228-1 (BSP)	G ¼ - G 2	G ¼ A - G 1.5 A
ANSI B 1.20.1 (NPT)	¼ NPT - 2" NPT	¼" NPT - 1.5" NPT
DIN 13-1 (M)	M10 - M20	M10 - M20
ISO 7-1 (BSPT)	Rc ¼, Rc ½	R ¼, R ½



PRESSURE MEASURING

With FFD Diaphragm

The DFW construction has a seal body that is made of bar stock or forged material. The weld of the diaphragm to the seal body is a wetted part and therefore diaphragm materials are mostly chosen the same as the flange material. Its pressure rating is defined by the cover flange and as such it can be used for all pressure ratings in all facings.

The diaphragm is Laser-welded to the body and is designed to have the best performance for the specific size. This means that the flexibility and shape is carefully tested and measured. The standard thickness of diaphragm foil is 0.1mm



Introduction of Products

TEMPERATURE



TEMPERATURE MEASURING

With Thermo Sensor

Aramak temperature measurement are available for light duty applications, high pressures, high temperatures ; as well as meeting many general service industry needs. Selected on the basis of pressure, temperature, flow, vibration and corrosion parameters. The "K" and "RTD" (PT100) type is generally the costly and most versatile. Also available are custom temperature measurement for unique applications. Proper temperature measurement selection is critical to most applications. To configure an ARA-MAK temperature measurement part number follow the Selection Part.



TEMPERATURE MEASURING

With Thermo Well

Aramak thermowells are available for light duty applications, high pressures, high temperatures, or high velocity applications; as well as meeting many general service industry needs. Selected on the basis of pressure, temperature, flow, vibration and corrosion parameters. The threaded type is generally the least costly and most versatile. Also available are custom thermo wells for unique applications. Proper thermo well selection is critical to most applications. To configure an ARAMAK thermowell part number follow the Selection Part.



Introduction of Products

LEVEL



LEVEL MEASURING

With Magnetic Gauge

The ARAMAK magnetic liquid level gauge used to determine the volume of liquid contained within a tank. Because the magnetic level high pressure applications and hazardous locations are protected from the danger of a chemical spill due to glass failure.

The magnetic level gauge made in 2 Type :

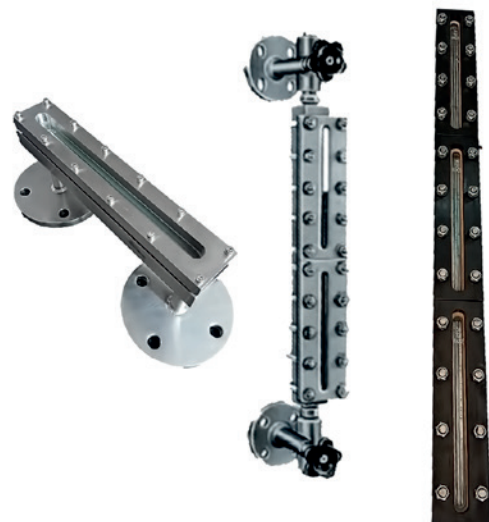
- 1- Economical
- 2- Heavy duty



LEVEL MEASURING

With Sight Glass

Aramak's Flat Glass Gauges are used where direct visual observation of process fluids is required. These gauges are suitable for a wide range of applications with pressures up to 100 Barg @ 80°C, and temperatures up to 200°C @ 50 Barg. Level gauges are available in a wide variety of construction materials, connections and other options to meet most specifications.



Introduction of Products

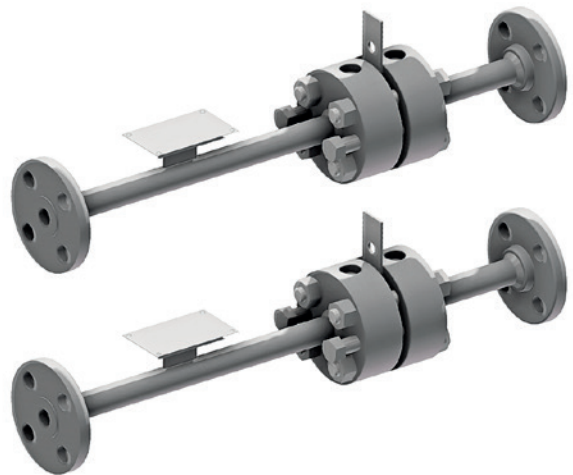
FLOW



FLOW MEASURING

With Meter Run

Differential pressure flow meters are used in many industrial applications. If a high measurement accuracy is requested, the best solution for primary elements is a meter run. A meter run is an assembly consisting of an orifice plate with flanges and calibrated upstream and downstream pipes. Since the meter run is manufactured as one unit, it is possible to optimally match all components with each other. Thus any faults that might lead to measuring inaccuracies can be avoided.



FLOW MEASURING

With Venturi

The Venturi flowmeter is based on a classical Venturi tube, an engineered primary flow element for a most efficient and accurate differential pressure (DP) flow measurement. Thanks to its design, it has an excellent resistance to wear and doesn't require any maintenance. The service life of the Venturi element is usually equal to the one of the entire plant. It is therefore often the ideal choice in live steam applications of power plants, wet gas flow measurement in natural gas production or CO₂ injection, flow measurement of hydrocarbons and LNG as well as in gas-to-liquid processes and refineries.



FLOW MEASURING

With Orifice

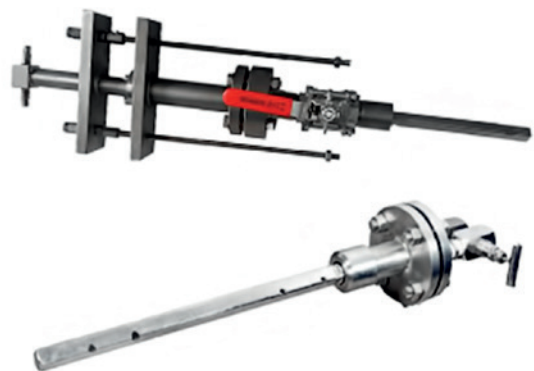
Restriction or orifice plates are an incredibly versatile technology and can be used wherever a specific pressure drop is required or where the flow rate is to be limited to a certain value, irrespective of changes in the downstream pressure. The overall pressure loss generated by the plate is calculated at a pair of theoretical tapping points. The high pressure (inlet or upstream) tapping is considered to be located $2.5 D$ (pipe diameters) in front of the plate and the low pressure (outlet or downstream) tapping is considered to be $8D$ downstream of the plate.



FLOW MEASURING

With Pitot Tube

Pitot tubes are classified as Differential Pressure sensors for flow measurement. The measuring principle of the pitot tube utilizes the differences between the pressure ridge on the upstream side of a bluff body and the static pressure on its downstream side. Pitot tube sensors are mainly used to measure the volumetric flow of liquids, gases and steam in closed pipes ranging from 3" to 480" (DN 80 to DN 12000).

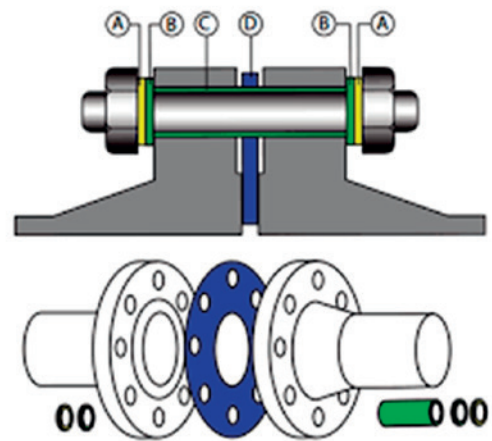
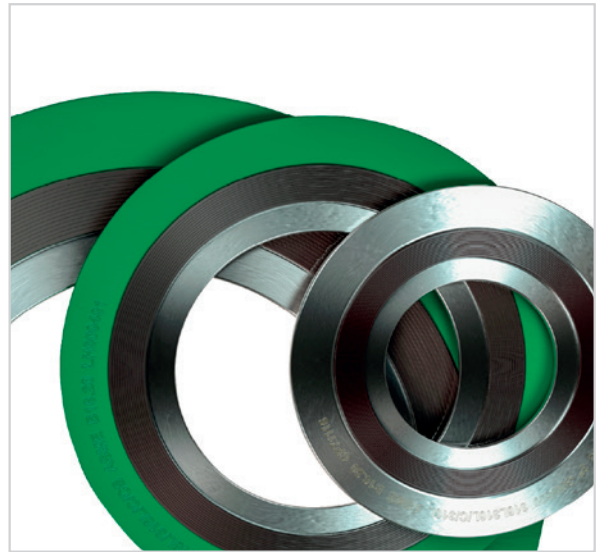


Introduction of Products

Gasket

Properties and Applications

Spiral wound gaskets are special semi-metallic gaskets of great resilience, therefore they are very suitable for applications featuring heavy operating conditions. Spiral wound gaskets are manufactured by spirally winding a V-shaped metal strip and a strip of non-metallic filler material. The metal strip holds the filler, providing the gasket with mechanical resistance and resilience. Spiral wound gaskets can be reinforced by an outer centering ring and/or inner retaining ring. The outer centering ring controls the compression and holds the gasket centrally within the bolt circle. The inner retaining ring increases the axial rigidity and resilience of the gasket. Spiral wound gaskets should always be in contact with the flange and should not protrude into the pipe or project from the flange. Spiral wound gaskets can be used for sealing flange joints, manhole and handhold covers, tube covers, boilers, heat exchangers, pressure vessels, pumps, compressors and valves; in industries such as petrochemical, pharmaceutical, shipbuilding, and food processing, in power industries and nuclear power stations. They are ideal for steam, oil, liquids, gases, acids, alkalines, various organic mediums and solvents.





پروانه بهره‌برداری وزارت صنایع

شماره: ۱۰۰۱۳۸۹۹۱۲
تاریخ: ۱۳۹۱-۰۵-۰۸

شماره ثبت و اثر: ۲۱۸۸۱۳۴۹۸۲
تاریخ تصدیق: ۱۳۹۱-۰۵-۰۸

جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت
پروانه بهره‌برداری

شرکت آرامک صنعت پوشش (با مسئولیت محدود) ثبت شده به شماره: ۵۲۳۱۰۵، بروج ۱۳۴۶/۱۱/۳۸ با شناسه ملی: ۱۳۰۰۷۲۳۶۱۱ در اداره ثبت شرکت ها و مؤسسات غیرتجاری به نشانی: استان: البرز، شهرستان: اشتهارد، ناحیه صنعتی گوتر، انتهای خیابان ۱، ترفی، پلاک ۱۰ کارگاهی کدپستی ۳۱۸۸۱۳۴۹۸۲

با توجه به راه اندازی و دستیابی آن واحد به انجام عملیات تولید انبوه این پروانه جهت تولید محصولات زیر و به منظور استفاده از مزایای قانونی آن اعطاء می گردد (رای سه شصت)

محصولات اصلی	ظرفیت سالانه	واحد	شماره شناسایی کالا
۱- فرغ فرزند تزی	۲۸	تن	۲۸۹۵۱۲۵۵۳
۲- شیرازات صنعتی مخلوط با ماکزیم دستی	۵۰۰۰	عدد	۲۸۹۵۱۲۴۴۱
۳- پمپ تزریقی	۱۰۰	دستگاه	۲۸۹۵۱۲۴۸۲
۴- منجه لوله‌پیس	۳۰۰۰	دستگاه	۳۳۱۴۵۱۲۵۰
۵- پمپت نیوب	۵۰۰	دستگاه	۳۳۱۴۵۱۲۵۸

بلیه محصولات به پیوست می باشد.

رئیس رسمی
مدیر کل صنعت، معدن و تجارت استان البرز

تذکره:
وزارت صنعت، معدن و تجارت هیچگونه تعهدی در قبال تأمین منابع مالی، اهم از ارزی و ریالی و مواد اولیه نخواهد داشت.

شماره: ۱۰۰۱۳۸۹۹۱۲
تاریخ: ۱۳۹۱-۰۵-۰۸

شماره ثبت و اثر: ۲۱۸۸۱۳۴۹۸۲
تاریخ تصدیق: ۱۳۹۱-۰۵-۰۸

جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت
پروانه بهره‌برداری

تعداد محصولات مندرج در این پروانه بهره‌برداری ۱۰ رقم می باشد.

محصولات اصلی	ظرفیت سالانه	واحد	شماره شناسایی کالا
۶- لایه گیر معدنیسی سطح سیالات	۲۰۰۰	دستگاه	۳۳۱۳۵۱۳۴۶
۷- ترموز	۱۰۰۰	دستگاه	۳۳۱۳۵۱۳۴۰۰
۸- ترموزر صنعتی	۱۰۰۰	دستگاه	۳۳۱۳۵۱۳۴۵
۹- ترانسپوزر نما	۱۰۰۰	دستگاه	۳۳۱۳۵۱۳۴۱
۱۰- حشرگر فشار دایالکتسی	۳۳۸	دستگاه	۳۳۱۳۵۱۳۴۶

رئیس رسمی
مدیر کل صنعت، معدن و تجارت استان البرز

تذکره:
وزارت صنعت، معدن و تجارت هیچگونه تعهدی در قبال تأمین منابع مالی، اهم از ارزی و ریالی و مواد اولیه نخواهد داشت.





برخی از رضایت نامه‌های مشتریان

تاریخ: ۱۳۹۸/۰۸/۰۲	شماره: ۹۸-۸-۱۲	پوست: تازه	 دفتر مهندسی رایان فرآیند
بسمه تعالی			
<p>مدیریت محترم شرکت آرامک صنعت هوشمند</p> <p>با سلام</p> <p>ضمن تشکر از زحمات آن شرکت محترم در راستای بومی سازی قطعات پینتوت نیوب در تیر ماه سال ۹۸ و اربخس‌های ۸ و ۱۰ اینج در شهریور ماه سال ۹۸ که توسط این مجموعه استفاده گردیده، کمال رضایت از عملکرد را دارد و از خداوند متعال برای آن مجموعه توفیقی روز افزون را خواستاریم.</p> <p>با تشکر علیرضا گنتانی شوشتری</p> <p> دفتر مهندسی رایان فرآیند ۰۲۱۳۳۳۳۳۳۳-۰۹۸۸۸۸۸۸۸۸</p>			
<p>آدرس: تهران ج. ولیعصر، پلاک ۸۲، واحد ۵ تلفن: ۰۲۱-۳۳۳۳۳۳۳ / ۸۸۸۸۸۸۸۸۸۸ ایمیل: Tech.rayanprocess@gmail.com</p>			

تاریخ: ۱۳۹۸/۰۸/۰۲	شماره: ۳۳۳/۳۸/۵۲۲۲	پوست: تازه	 شرکت پارس پروسس ایران
بسمه تعالی			
<p>شرکت محترم آرامک صنعت هوشمند</p> <p>موضوع رضایت نامه</p> <p>بدینوسیله گواهی می‌گردد شرکت آرامک صنعت هوشمند در راستای ساخت و بومی سازی قطعات و تجهیزات ابزار دقیق مانند:</p> <p>Orifice Flowmeter Thermowell Thermocouple & RTD Condensate pot Diaphragm seal with Capillary</p> <p>که در این پرتویشی مورد استفاده قرار گرفته است. تمامی تجهیزات خود در قبال ساخت، خدمات و بررسی نکات مورد نیاز این شرکت در خصوص تامین اقلام ذکر شده را با کیفیت مناسب و قابل اتکا به انجام رسانیده است.</p> <p>این رضایت نامه بنا به درخواست شرکت فوق صادر شده است و ارزش قانونی دیگری ندارد.</p> <p>با تشکر مهدی رضایی مدیر بازرگانی</p> <p> شرکت پارس پروسس ایران واحد بازرگانی</p>			
<p>تهران: کالهرا - تیراز جنوب - گرسر غربی - گروه پنج - پلاک ۲ کد پستی: ۱۴۳۵۸-۵۷۷۷۱ تلفن: ۰۲۱-۸۸۶-۷۵۴۱ و ۸۸۶-۷۲۴۴ فکس: ۰۲۱-۸۸۶-۷۰۶۶ مسئول پستی: ۱۳۳۳-۵۶۱ marjanco@mjpc.ir</p>			



برخی از رضایت نامه‌های مشتریان

تاریخ: ۹۸۱۰۷/۲۲
شماره: ۱۵۲۱۵۱۵-۵۲ ص ب

شرکت پتروشیمی بوشهر

تاریخ تولید:
نام مشتری: شرکت پتروشیمی بوشهر

مدیریت محترم شرکت آرامک صنعت هوشمند
با سلام و احترام،

بدینوسیله از همکاری آن شرکت محترم در راستای بومی سازی قطعات ابزار دقیق (Orifice Plate) (Thermowell , Temperature Guage , pressures Guage , Sight Glass Level Indicator) که توسط این مجموعه در پروژه های فاز یک پتروشیمی بوشهر (شیرین سازی، گازتوش و استحصال اتان و متانول) استفاده گردیده قدرتمانی میگردد، و از خداوند متعال برای آن مجموعه توفیقی روز افزون را خواستاریم.
این گواهی بنا به درخواست متقاضی صادر گردیده و اعتبار دیگری ندارد.

با تشکر
علی اصغر لوح
مدیر بازرگانی پتروشیمی بوشهر
۹۸/۷/۲۲

آرامک، تهران، خیابان سنقر خان، خیابان حسیب الهی، پلاک ۷، طبقه ۴، تلفن: ۲۷۵۷۰۰۰، فکس: ۲۷۵۷۱۰۸

KOBOLD

Flow Pressure, Level-and Temperature Measurement
KOBOLD Messring GmbH Iran
7th Floor - Unit No. 702
Avalon Tower - Africa Blvd.
Tehran - Iran
Tel: +98 21 8878 3514-17
Fax: +98 21 8887 8983
www.kobold.com
info.ir@kobold.com

Person in Charge: Mohammad Imani
Email: imani@kobold.com
Tel: +98 21 8878 3514-17
Fax: +98 21 8887 8983
Date: 22.10.2019

مدیر عامل محترم شرکت آرامک صنعت هوشمند

بدینوسیله از همکاری آن شرکت محترم در راستای بومی سازی قطعات ابزار دقیق به شرح ذیل:

- Orifice Plates
- Diaphragm seals
- Paddle Switches
- Level Gauges

که برای پروژه های این شرکت در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی در ایران استفاده شده است، قدرتمانی می گردد و موفقیت بیشتر را برای آن مجموعه خواستاریم.
این گواهی بنا به درخواست نامبرده صادر گردیده و ارزش دیگری ندارد.

با احترام فراوان

KOBOLD Messring GmbH – Iran

Mohammad Imani
Branch Manager



گواهی نامه‌های مرتبط به ایران کد و ISO

DEIQM
CERTIFICATION SERVICES

CERTIFICATE

THE MANAGEMENT SYSTEM OF
ARAMAK SAN'AT HOOSHMAND CO.

UNIT 7, NO.42, 3RD SANFAT ST., ENGHELAB BLVD., QOOS, TEHRAN, IRAN

has been assessed and certified as meeting the requirements of

ISO 45001:2018

Occupational health and safety management system

FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

Manufacture and supply of instrumentation equipment

CERTIFICATE REGISTRATION NO.: QM5921212
ORIGINAL CERTIFICATION DATE: JULY 25, 2021
CURRENT CERTIFICATION DATE: JULY 25, 2021
CERTIFICATE EXPIRY DATE: JULY 25, 2024
THIS CERTIFICATE REMAINS VALID SUBJECT TO SATISFACTORY SURVEILLANCE AUDITS.

imark
Authorized Signatory
EQM Ltd. Certification Services
info@eqmcert.com

verified

EQM Ltd. Certification Services is a certification body for assessment of objective evidence and issuance of certificate. This certificate is issued on the basis of the independent authority of the EQM certification services. We partner with you to offer independent services that will help you, streamline your processes and operate in a more sustainable manner.

DEIQM
CERTIFICATION SERVICES

CERTIFICATE

THE MANAGEMENT SYSTEM OF
ARAMAK SAN'AT HOOSHMAND CO.

UNIT 7, NO.42, 3RD SANFAT ST., ENGHELAB BLVD., QOOS, TEHRAN, IRAN

has been assessed and certified as meeting the requirements of

IMS

ISO 9001:2015 , ISO 14001:2015 , ISO 45001:2018

FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

Manufacture and supply of instrumentation equipment

CERTIFICATE REGISTRATION NO.: QM5921213
ORIGINAL CERTIFICATION DATE: JULY 25, 2021
CURRENT CERTIFICATION DATE: JULY 25, 2021
CERTIFICATE EXPIRY DATE: JULY 25, 2024
THIS CERTIFICATE REMAINS VALID SUBJECT TO SATISFACTORY SURVEILLANCE AUDITS.

imark
Authorized Signatory
EQM Ltd. Certification Services
info@eqmcert.com

verified

EQM Ltd. Certification Services is a certification body for assessment of objective evidence and issuance of certificate. This certificate is issued on the basis of the independent authority of the EQM certification services. We partner with you to offer independent services that will help you, streamline your processes and operate in a more sustainable manner.





گواهی نامه‌های مرتبط به ایران کد و ISO

EIQM
CERTIFICATION SERVICES
CERTIFICATE

THE MANAGEMENT SYSTEM OF
ARAMAK SAN'AT HOOSHMAND CO.

UNIT 7, NO.42, 3RD SANFAT ST., ENGHELAB BLVD., QOOS, TEHRAN, IRAN

has been assessed and certified as meeting the requirements of
ISO 14001:2015
Environmental management system

FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES
Manufacture and supply of instrumentation equipment

CERTIFICATE REGISTRATION NO.: QM5921211
ORIGINAL CERTIFICATION DATE: JULY 25, 2021
CURRENT CERTIFICATION DATE: JULY 25, 2021
CERTIFICATE EXPIRY DATE: JULY 25, 2024
THIS CERTIFICATE REMAINS VALID SUBJECT TO SATISFACTORY SURVEILLANCE AUDITS.

imark
Authorized Signatory
EIQM Ltd. Certification Services
info@eiqmcert.com

verified

EIQM Ltd. Certification Services is a certification body for assessment of objective evidence and issuance of certificate. this certificate is issued on the basis of the independent authority of the EIQM certification services. we partner with you to offer independent services that will help you, streamline your processes and operate in a more sustainable manner.

EIQM
CERTIFICATION SERVICES

EIQM
CERTIFICATION SERVICES
CERTIFICATE

THE MANAGEMENT SYSTEM OF
ARAMAK SAN'AT HOOSHMAND CO.

UNIT 7, NO.42, 3RD SANFAT ST., ENGHELAB BLVD., QOOS, TEHRAN, IRAN

has been assessed and certified as meeting the requirements of
ISO 9001:2015
Quality management system

FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES
Manufacture and supply of instrumentation equipment

CERTIFICATE REGISTRATION NO.: QM5921210
ORIGINAL CERTIFICATION DATE: JULY 25, 2021
CURRENT CERTIFICATION DATE: JULY 25, 2021
CERTIFICATE EXPIRY DATE: JULY 25, 2024
THIS CERTIFICATE REMAINS VALID SUBJECT TO SATISFACTORY SURVEILLANCE AUDITS.

imark
Authorized Signatory
EIQM Ltd. Certification Services
info@eiqmcert.com

verified

EIQM Ltd. Certification Services is a certification body for assessment of objective evidence and issuance of certificate. this certificate is issued on the basis of the independent authority of the EIQM certification services. we partner with you to offer independent services that will help you, streamline your processes and operate in a more sustainable manner.

EIQM
CERTIFICATION SERVICES





گواهی نامه‌های مرتبط به ایران کد و ISO

ایران کد®
کد ملی: ۱۳۷۳
نام ملی: آرا مک صنعت مرشد

فرم تاییدیه اطلاعات کالا

تاریخ: ۱۳۹۰-۰۳-۲۳
زمان: ۱۰:۵۵

ردیف	نام برکت کالا	شماره فنی (Pn)	مرجع سازنده	GS۱ خارجی	مشخصات فنی
۱	آب بند دیافراگمی فلنجی مدل DSL مرجع سازنده آرا مک صنعت هوشمند		آرا مک صنعت هوشمند		
Diaphragm seal, flanged, model DSL, producer ARA MAK SANAT HOSHMAND, distributor ARA MAK SANAT HOSHMAND واحد سنجش: عدد مشخصات: ۲۲۱۸۴ شماره تصدیق: آرا مک صنعت مرشد کد رهگیری: ۱۳۹۰۰۳۲۳					

نظرات اصلاحی: معمو:

نام های موت ازگه شده برای محصولات آن مجموعه محترم فقط جهت بررسی کارشناسی ازجست تطابق با ماهیت محصولات می باشد. باید و اتمام اعتبار درخواستی احتمالی آن عضو به تطابق استانداردهای کنترلی مرکز خواهد بود. خواهشمند است پس از دریافت این سند، طرف مدت ۱ هفته نقطه نظرات احتمالی خود را (تایید، عدم تایید) یا درج مهر و امضا اعلام فرمایید. در صورت عدم ارسال جوابیه، مدارجات سند فوق مورد تایید تلقی شده و در سیستم ثبت خواهد شد.

تذکر ۱: نظرات اصلاحی خود را در سطر مرتبط بصورت جویا درج نمایید.
 تذکر ۲: بعد از کارشناسی، این سند را به آدرس: reza_soorie@yahoo.com ارسال نمایید.
 تذکر ۳: عضو گرامی خواهشمند است در اطلاع دهید که بهره (BS) و عیوب مربوطه - ذات لایبر را مبدول دارید زیرا که بناچار به استفاده این اطلاعات در سیستم های عملیاتی دولت مانند ثبت سفارش، معاملات و ... امکان کسر و اصلاح آن (پس از تایید جنابعالی) امکان پذیر نمی باشد و نمائ آنی موضوع به عهده شما خواهد بود. مهر و امضا

صفحه 1 از 1

ایران کد®
کد ملی: ۱۳۷۳
نام ملی: آرا مک صنعت مرشد

فرم تاییدیه اطلاعات کالا

تاریخ: ۱۳۹۰-۰۳-۲۱
زمان: ۱۳:۵۶

ردیف	نام برکت کالا	شماره فنی (Pn)	مرجع سازنده	GS۱ خارجی	مشخصات فنی
۱	سطح سنج مغناطیسی مدل MLG مرجع سازنده آرا مک صنعت هوشمند		آرا مک صنعت هوشمند		
Level meter, magnetic, model MLG, producer ARA MAK SANAT HOSHMAND, distributor ARA MAK SANAT HOSHMAND واحد سنجش: عدد مشخصات: ۲۲۱۸۴ شماره تصدیق: آرا مک صنعت مرشد کد رهگیری: ۱۳۹۰۰۳۲۱					
۲	صفحه لوریسم سوراخ ممانی سایز ۲۲ In TT مدل OFT مرجع سازنده آرا مک صنعت هوشمند		آرا مک صنعت هوشمند		
Orifice plate, concentric, size 24 in, model OFT, producer ARA MAK SANAT HOSHMAND, distributor ARA MAK SANAT HOSHMAND واحد سنجش: عدد مشخصات: ۲۲۱۸۴ شماره تصدیق: آرا مک صنعت مرشد کد رهگیری: ۱۳۹۰۰۳۲۱					

نظرات اصلاحی: معمو:

نام های موت ازگه شده برای محصولات آن مجموعه محترم فقط جهت بررسی کارشناسی ازجست تطابق با ماهیت محصولات می باشد. باید و اتمام اعتبار درخواستی احتمالی آن عضو به تطابق استانداردهای کنترلی مرکز خواهد بود. خواهشمند است پس از دریافت این سند، طرف مدت ۱ هفته نقطه نظرات احتمالی خود را (تایید، عدم تایید) یا درج مهر و امضا اعلام فرمایید. در صورت عدم ارسال جوابیه، مدارجات سند فوق مورد تایید تلقی شده و در سیستم ثبت خواهد شد.

تذکر ۱: نظرات اصلاحی خود را در سطر مرتبط بصورت جویا درج نمایید.
 تذکر ۲: بعد از کارشناسی، این سند را به آدرس: reza_soorie@yahoo.com ارسال نمایید.
 تذکر ۳: عضو گرامی خواهشمند است در اطلاع دهید که بهره (BS) و عیوب مربوطه - ذات لایبر را مبدول دارید زیرا که بناچار به استفاده این اطلاعات در سیستم های عملیاتی دولت مانند ثبت سفارش، معاملات و ... امکان کسر و اصلاح آن (پس از تایید جنابعالی) امکان پذیر نمی باشد و نمائ آنی موضوع به عهده شما خواهد بود. مهر و امضا

صفحه 1 از 1





ARAMAK SANAT HOUSHMAND

آدرس دفتر مرکزی و فروش:
تهران، شهر قدس، بلوار امامزاده،
مجتمع صنعتی ۴۷، پلاک ۲، واحد ۲

Unit 2, No.2, Complex 47,
Emamzade Blvd., Shahreghods,
TEHRAN - IRAN

+98 21 46069694
+98 902 6541283
Telegram:@AramakCo

www.aramakco.com
sales@aramakco.com
Instagram:Aramakco

