



معرفی شرکت

با استراتژی وزارت نفت جهت تأمین تجهیزات صنعتی خود توسط صنایع داخلی، سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران در سال ۱۳۷۰ شرکت صنایع تجهیزات نفت (PEIC) را به منظور سرمایه گذاری در طراحی، مهندسی، ساخت و ارائه خدمات در زمینه های ذیل تأسیس نمود:

تجهیزات سرچاهی و X-Mas Trees، توربوکمپرسورها، پمپ های گریز از مرکز، آبندهای مکانیکی، لوله های جداری و مغزی، شیرآلات فولادی، اتصالات لوله، خنک کننده مبدل های حرارتی، پمپ های توزیع کننده سوخت، واشرها و بست ها.

به تدریج برخی از شرکت های تابعه PEIC مستقل و به بخش خصوصی واگذار شدند و سرانجام طبق اصل ۴۴ قانون اساسی درخصوص توسعه شرکتهای خصوصی، شرکت هلدینگ صنایع تجهیزات نفت نیز در سال ۱۳۸۹ به بخش خصوصی واگذار گردید.

در حال حاضر این شرکت به عنوان یکی از شرکتهای تابعه سرمایه گذاری اهداف با سابقه ای قریب بر ۳۰ سال تجربه مشتمل بر ۴ شرکت تابعه (شرکت فناوری تجهیزات سرچاهی، شرکت گسترش شیرسازی، شرکت پارس پنگان و شرکت توس پیوند) در زمینه تولید انواع تجهیزات سرچاهی با تکنولوژی بالا، شیرآلات صنعتی، اتصالات فولادی و فلنج برای صنایع نفت، گاز، پتروشیمی، پالایشگاهی و نیروگاهی براساس استاندارد بین المللی BS، ASME، ASTM، API و غیره فعالیت می نماید.

محصولات PEIC با متریال فولاد کربنی، فولادی آلیاژی، فولاد ضد زنگ و کاربرد NACE برای دماهای بالا و پائین در سایزها و فشارهای مختلف تولید می گردد.

شرکت صنایع تجهیزات نفت با بهره گیری از تجارب کارشناسان خود و با تکنولوژی و دانش فنی موفق به اخذ جایگاه ویژه ای در صنایع مربوطه شده است و توانایی انجام پروژه های بزرگ ملی و بین المللی را در بازارهای هدف دارد.

این شرکت علاوه بر بازار داخلی، در لیست فروشندگان تایید شده (AVL) وزارت نفت عراق و سوریه نیز ثبت گردیده است و جهت گسترش سهم بازار در کشورهای منطقه ای، شعبه خود را در این دو کشور تأسیس نمود.





تجهیزات سرچاهی

طراحی و ساخت تجهیزات سرچاهی (Wellhead) و تاج چاه (X-Mas Tree) و سایر متعلقات جهت اکتشاف و تولید نفت از دریا/ خشکی، که کاملاً الزامات استاندارد API 6A، ASME، ASTM را برآورده می نماید و مطابق با استاندارد NACE MR0175 می باشد.

مجموعه کاملی از تجهیزات سرچاهی که در دو نوع Conventional و Time-saving به صورت Unitized و UniHead طبقه بندی می شوند و متناسب با تمام لوله های جداری و مغزی و تا فشار کاری 15000PSI ساخته می شود.

شیرآلات صنعتی

سازنده شیرآلات فولادی مورد نیاز صنایع نفت، گاز، پتروشیمی، پالایشگاهی و نیروگاهی شامل انواع شیرآلات Ball، Control، Butterfly، Check، Globe، Gate و Through Conduit Gate تحت استانداردهای بین المللی، API، ANSI، ASME، BS، DIN، NACE و غیره.

خطوط تولید این شرکت مجهز به ماشین آلات و تجهیزات پیشرفته که قادر به تولید انواع شیرآلات تا سایز ۵۶ اینچ و فشار کاری ۱۵۰ تا ۲۵۰۰ و شیرهای فشار بالا API 6A از کلاس ۲۰۰۰ تا ۱۵۰۰۰ PSI می باشد. همچنین، طیف وسیعی از متریال شامل کربن استیل، فولاد آلیاژی و فولاد ضد زنگ را در دمای بالا و پایین و روش NACE را پوشش می دهد.

اتصالات و فلنج

تولید انواع اتصالات فولادی و فلنج های صنعتی به روش فورج و جوشی با انواع متریال فولاد کربنی، فولاد آلیاژی، فولاد ضد زنگ و NACE از سایز ۱/۲ اینچ تا ۱۳۲ اینچ و با فشارهای مختلف از SCH ۱۰ تا XXS مطابق با استانداردهای بین المللی API، ASME، ASTM، SP MSS، IGS، IPS، BS.





تامین کالا

لوله و تیوب

تامین طیف کاملی از لوله و تیوب شامل انواع لوله های بدون درز، فولاد کربنی، فولاد آلیاژی و فولاد ضد زنگ مطابق با استانداردهای جهانی. نوع متریال خط لوله طبق مشخصات موردنیاز تحویل خواهد شد.

لوله های جداری و مغزی

این شرکت توانایی تامین لوله های جداری و مغزی را مطابق با اتصالات استاندارد (API Connections) و اتصالات خاص (Premium Joint Connections) درسایزها و گریدهای مختلف با اهداف گوناگون جهت حفاری های نفت و گاز دارد.

ورق و کویل

تامین کننده ورق های فولادی ، کویل و میلگرد های با کیفیت بالا برای اهداف مختلف طبق استانداردهای بین المللی (API) و با متریال کربن استیل، فولاد آلیاژی و فولاد ضد زنگ از معروفترین کارخانه های دنیا.





بدیهی است سیستم کنترل کیفیت این شرکت کلیه مراحل تولید شامل سفارش خرید مواد اولیه، فرم دهی، فورج، ریخته گری، ماشین کاری، جوشکاری، موتاژ، آزمایش، رنگ آمیزی و بسته بندی را پوشش می دهد.

استانداردهای بین المللی ایمنی، بهداشت و محیط زیست در هر مرحله از فرآیند تولید حاکم است.

ما مفتخریم و این اطمینان را می دهیم که کیفیت، زمان تحویل و قیمت رقابتی محصولات ما، شما را راضی خواهد نمود.



شرکت فناوری تجهیزات سرچاهی (وتکو)

شرکت دانش بنیان
سازنده تجهیزات سرچاهی و تاج چاه و متعلقات مربوطه

معرفی شرکت

شرکت فناوری تجهیزات سرچاهی (وتکو) یک شرکت مهندسی، تولیدی و خدماتی دانش‌بنیان در صنعت نفت و گاز می‌باشد که در سال ۱۳۸۰ فعالیت خود را آغاز نموده است. این شرکت در زمینه طراحی، مهندسی و تولید تجهیزات سرچاهی (Wellhead)، تاج چاه (X-Mas Tree) و ملزومات مربوط به راه اندازی و بهره برداری از چاه‌های نفت و گاز و همچنین ارائه خدمات نصب و راه اندازی با اتکا به دانش فنی و سرمایه انسانی فعالیت می‌نماید. شرکت وتکو از ابتدا با همکاری شرکت ABB شروع به طراحی و ساخت تجهیزات نمود. در سال ۱۳۸۴ شرکت ABB بخش نفت و گاز خود را به شرکت وتکو گری Vetco Gray واگذار نمود. شرکت وتکوگری در تابستان ۱۳۸۵ به دلیل گسترش تحریمها ۱۰۰ درصد سهام خود را واگذار و شرکت به فناوری تجهیزات سرچاهی تغییر نام پیدا کرد. این همکاری مبتنی بر انتقال دانش فنی و آموزش پرسنل شرکت وتکو بوده است. هم اکنون شرکت وتکو یکی از تولیدکنندگان اصلی تجهیزات سرچاهی در صنعت نفت و گاز می‌باشد که موفق به دریافت گواهینامه IPICB گواهینامه (انجمن صنعت نفت) شده است. رسالت اصلی این شرکت مشارکت مسئولانه در حفظ محیط زیست، تولید محصول با کیفیت و تأمین فوری نیاز کارفرمایان صنعت نفت و گاز داخلی و خارجی می‌باشد.

زمینه های فعالیت و خدمات شرکت فناوری تجهیزات سرچاهی (WETCO)

طراحی، ساخت و نصب انواع تجهیزات سرچاهی (Wellhead)، تاج چاه (X-Mas Tree)، شیرآلات فشار قوی (High Pressure Gate Valve)، شیرآلات فشار ایمنی (Surface Safety Valve)، شیرآلات محدود کننده جریان (Choke Valve) و سایر متعلقات چاه های بهره برداری و اکتشافی صنعت نفت و گاز در حوزه خشکی و دریایی، ضمن رعایت استانداردهای API6A، NACE، ASTM، ASME در فشار و متریال مختلف می‌باشد.

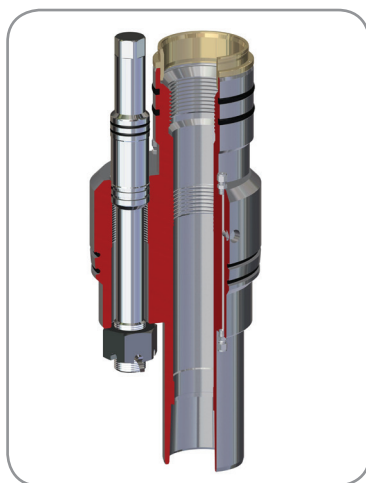
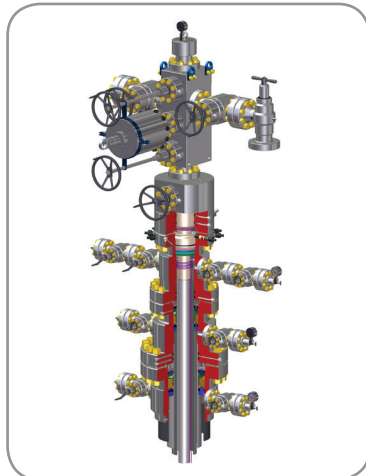
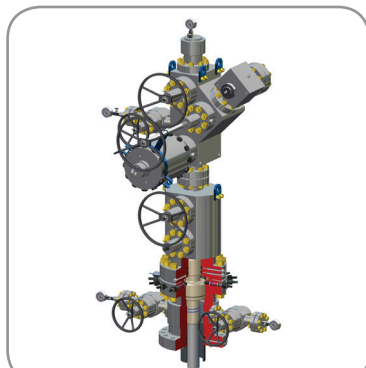
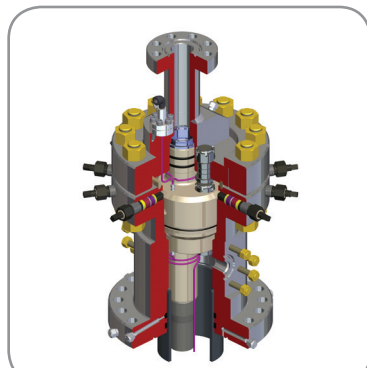
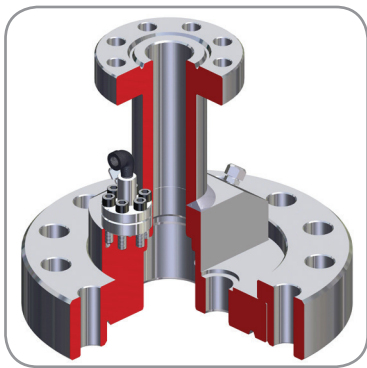
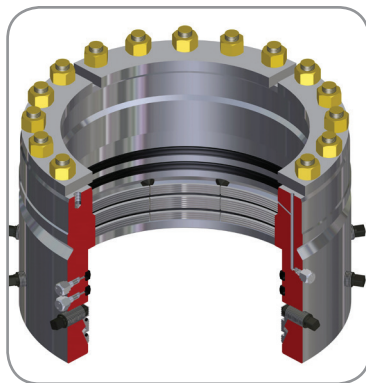
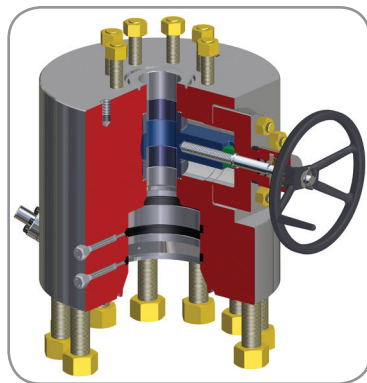
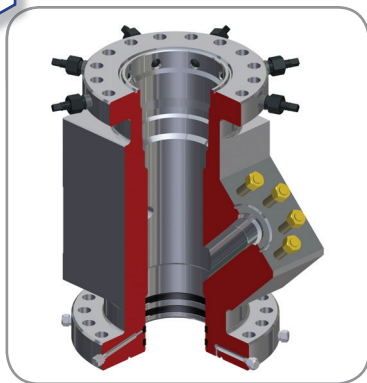




Row	Product Name	Size & Working Pressure (PSI)	Material Class	Standards
1	Conventional Wellhead	5" to 30" Up to 15000PSI	AA To HH	API 6A
2	Time Saving Wellhead	7" to 30" Up to 15000PSI		API 6A API 16A
3	X-Mas Tree	3-1/8" to 9" 3000 to 15000PSI		API 6A
4	Gate Valve	1-13/16" to 9" Up to 5000PSI 1-13/16" to 7-1/16" Up to 10000PSI 1-13/16" to 5-1/8" Up to 15000PSI		API 6A
5	Surface Safety Valve	1-13/16" to 9" Up to 5000PSI 1-13/16" to 7-1/16" Up to 10000PSI 1-13/16" to 5-1/8" Up to 15000PSI		API 6A
6	Choke Valve	2" to 7" Up to 10000PSI		API 6A
7	Running & Retrieving Tools	Up to 15000PSI		API 6A API 16A
8	Check Valve	4" to 7" 3000 to 10000PSI		API 6A
9	Choke & Kill Manifold	2-1/16" to 4-1/16" 3000 to 10000PSI		API 6A API 16C

محصولات تولیدی





شرکت فناوری تجهیزات سرچاهی (وتکو)
شرکت دانش بنیان
سازنده تجهیزات سرچاهی و تاج چاه و متعلقات مربوطه



شرکت طراحی و مهندسی پارس پنگان سازنده شیرآلات توپی و کترلی



معرفی شرکت

شرکت پارس پنگان وابسته به شرکت صنایع تجهیزات نفت (PEIC) در سال ۱۳۷۱ تاسیس شد. این شرکت اولین و اصلی‌ترین شرکت ایرانی در زمینه طراحی و تولید شیرهای توپی صنایع نفت، گاز، پالایشگاهی، شیمیایی، پتروشیمی، نیروگاهی، خطوط لوله و سایر صنایع می‌باشد. کارخانه و امکانات تولیدی شرکت پارس پنگان در زمینه ماشین‌آلات، جوشکاری، خط مونتاژ و فرایندهای آزمایش و تست در زمینی به مساحت بیش از ۱۶۰۰۰ متر مربع در منطقه صنعتی شمس‌آباد در حومه تهران واقع شده است.

طراحی‌های محصول بر اساس آخرین انتقال تکنولوژی جهانی و سیستم کنترل کیفیت شرکت‌های معروف و با سابقه صورت گرفته است. سازماندهی و سازگاری این شرکت امکان ارائه سریع خدمات پس از فروش را جهت کل درخواست‌های مشتریان فراهم می‌نماید.

کنترل‌های مداوم و دقیق کیفیت در تمام فرایندهای تولید، تضمین مطلوبی را برای مشتریانی که مناسب‌ترین و بهترین محصولات طراحی شده را خریداری کرده‌اند، ایجاد می‌نماید و می‌تواند نیازهای خود را مطابق با استانداردهای بین‌المللی برآورده نماید.

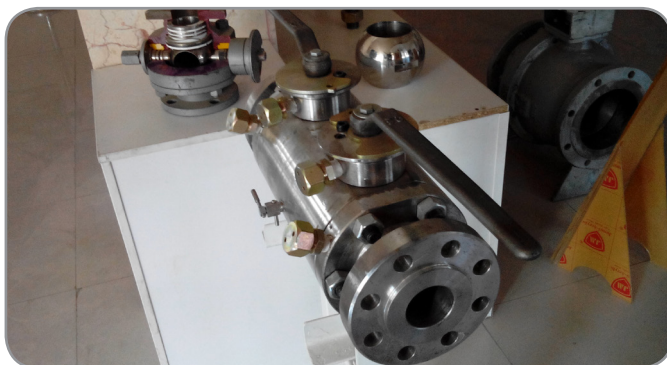
زمینه‌های فعالیت

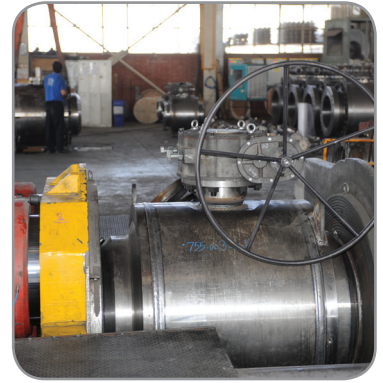
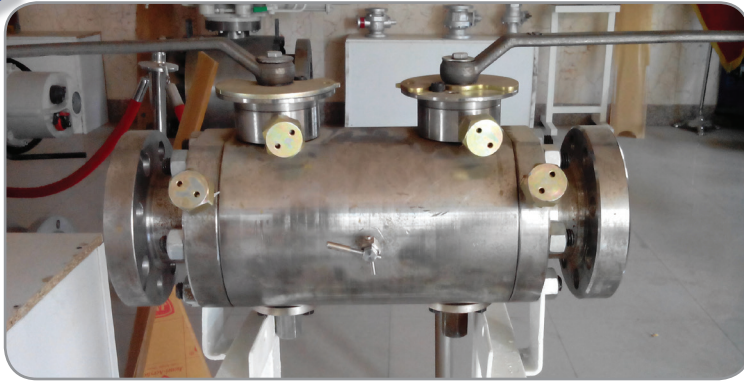
تولید شیرهای توپی بر اساس طراحی و تنوع شامل ریخته‌گری، فورج، بدنه چند تکه، تمام جوشی، فلوتینگ و یا ترونیون با اتصالات مختلف، و مجرای کامل و یا کاهنده در طیف گسترده‌ای از متریاال‌های گوناگون می‌باشد. دامنه تولید شیرهای توپی از ¼ اینچ تا ۵۶ اینچ، کلاس فشاری ۱۵۰، ۳۰۰، ۶۰۰، ۹۰۰، ۱۵۰۰ و ۲۵۰۰ پوند را پوشش می‌دهد.



Row	Product Category	Subcategory	Size	Class	Standards	Test Facilities
1	Ball Valve Split Body	<ul style="list-style-type: none"> Floating and Trunnion Mounted Type Top and Side Entry 	¼" to 56"	ANSI 150, 300,600, 800,900, 1500, (Class 2500 on request)	<ul style="list-style-type: none"> API (6D,598, 6FA,607), 	Hydrostatic Test Air Test High Pressure Gas test PT MT UT Hardness Test Thickness Gauge PMI Test Cryogenic Test Fugitive emission Test
2	Ball Valve Fully Welded & Buried type	<ul style="list-style-type: none"> Trunnion Mounted Type Side Entry 	2" to 56"	ANSI 150, 300,600,800 900,1500, (Class 2500 on request)	<ul style="list-style-type: none"> BS (5351, 5404,1503, 1560,2080, 3239, 6755 Part 1&2) ASME (Section V, VIII & IX) 	
3	Special Material Ball Valve for Severe Service	<ul style="list-style-type: none"> Metal to Metal Overlay Cladding Inconel 	Metal to Metal up to 48"	ANSI 150, 300,600,800 (Class 900, 1500,2500 on request)	<ul style="list-style-type: none"> DIN NACE (MR0175, ISO 15156) ANSI (B1.20.1, 	
4	Special Design Ball Valve	<ul style="list-style-type: none"> Double Block & Bleed Fully Jacketed Cryogenic 	Double Block & Bleed up to 20" Fully Jacketed up to 20" Cryogenic up to 20"	ANSI 150, 300,600,800 (Class 900, 1500,2500 on request)	<ul style="list-style-type: none"> B16.5, B16.10, B16.25, B16.34, B31.3, B31.4, B31.8, B46.1, B16.47) ASTM MSS-SP (6,25,44,45,61,72,82) BS EN ISO 17292 	

محصولات تولیدی





شرکت طراحی و مهندسی پارس پنگان
سازنده شیرآلات تویی و کنترلی



PARS PANGAN Co.

کنترل ولو

سازنده شیرآلات توپی و کنترلی

تنوع شیرهای کنترل ولو کاربردهای وسیعی را در شرایط معمولی و بحرانی با توجه به نوع متریال، تریم، کلاک های خاص و غیره پوشش می دهد.

شیرآلات کنترلی در شرایط افت زیاد فشار، جلوگیری و حذف پدیده کاویتاسیون و فلشینگ سیال، سرعت بالای گازها و رفع مشکل نویز تولیدی جهت نفت و گاز به کار می روند.

کلیه طراحی ها، مهندسی، ریخته گری، ماشین کاری، مونتاژ و آزمایش شیرهای کنترل در کارخانه شرکت پارس پنگان انجام می شود. این شرکت شیرهای کنترلی را با توجه به نیازهای خاص کاربران در پروژه ها و استانداردهای بین المللی، با کیفیت بالا و مقرون به صرفه و در کوتاهترین زمان تحویل ارائه می دهد.

Row	Product Category	Subcategory	Size	Class	Test Facilities
1	Control Valve	Linear Globe Cage type	½ "to 24 "	ANSI 150, 300,600,800 900,1500, (Class 2500 on request)	• ANSI B16.34 • ANSI/ISA S75.01 • ANSI/ISA S75.02
2		Ball Type	½ "to 24 "	ANSI 150, 300,600,800 900,1500, (Class 2500 on request)	• ANSI/ISA S75.05 • ANSI/ISA S75.08 • IEC 60534-2
3		Butterfly Type	2" to 42"	ANSI 150, 300,600,800 900,1500, (Class 2500 on request)	• IEC 60534-8-1

- شیرکنترلی از نوع توپی سایز ۴ اینچ کلاس ۶۰۰، با عملگر هیدرولیکی جهت محیط گاز ترش در تجهیزات سرچاهی.
- شیرکنترلی از نوع پروانه ای سایز ۸ اینچ کلاس ۱۵۰ با عملگر سیلندر پیستونی پنوماتیک جهت مخازن ذخیره گاز.
- شیر کنترلی از نوع Cage سایز ۲۴ اینچ کلاس ۳۰۰ با عملگر سیلندر پیستونی پنوماتیکی جهت استفاده در توسعه میددین گازی.

محصولات تولیدی



شرکت پارس پنگان
سازنده شیرآلات توپی و کنترلی



شرکت گسترش شیرسازی تهران سوفا (G.S.S.T.S) شرکت دانش بنیان سازنده انواع شیرآلات فولادی

معرفی شرکت

به منظور افزایش بهره‌وری، سودآوری و در نتیجه کاهش هزینه‌ها و بهبود کیفیت خدمات ناشی از افزایش رقابت، شرکت صنایع تجهیزات نفت تصمیم به ادغام دو شرکت تابعه خود (شرکت گسترش شیرسازی و شرکت تهران سوفا) گرفت. در سال ۱۳۹۹، شرکت تولید شیرهای نفتی تهران سوفا به عنوان یکی از شرکت‌های تابعه شرکت صنایع تجهیزات نفت، با شرکت گسترش شیرسازی ادغام گردید. شرکت گسترش شیرسازی (G.S.S) با هدف ساخت انواع شیرآلات صنایع نفت، گاز، پتروشیمی، پالایشگاهی و نیروگاهی با همکاری شرکت صنایع تجهیزات نفت و شرکت اینرگواپنوست در سال ۱۳۷۴ تأسیس شد. همچنین شرکت تهران سوفا (TS) نیز از طریق همکاری شرکت صنایع تجهیزات نفت و سوفا چین در سال ۱۳۷۸ تأسیس گردید. این همکاری مبتنی بر انتقال دانش فنی، کمک‌های فنی و دوره‌های آموزشی از کارشناسان شرکت مزبور بود. اکنون این شرکت با حداکثر امکانات و بهره‌گیری از ماشین‌آلات پیشرفته به عنوان یکی از بزرگترین تولیدکنندگان معتبر شیرآلات صنعتی در ایران محسوب می‌شود.

زمینه‌های فعالیت

طراحی و ساخت، مونتاژ، تولید، فروش و صادرات انواع شیرآلات صنعتی مورد استفاده در صنایع نفت، گاز، پتروشیمی، پالایشگاهی و سایر صنایع و همچنین خدمات پس از فروش.

سایر فعالیتها

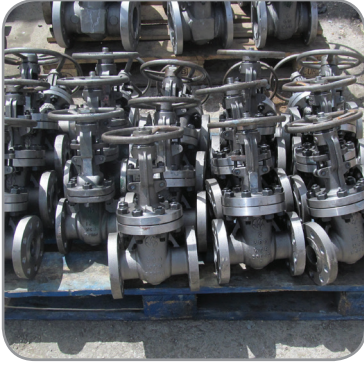
مرکز تخصصی بازسازی شیرآلات (PVRC) با اتکا به منابع خود و پشتیبانی فنی کارشناسان شرکت G.S.S ضمن رعایت استانداردهای بین‌المللی در صنایع نفت، گاز، پتروشیمی، پالایشگاهی و نیروگاهی اقدام می‌کند.





Row	Product Category	Size	Class	Standards	Test Facilities
1	Gate, Globe, Check Valve (Swing, Dual Plate, Axial Flow)	½" to 56"	150 to 2500	<ul style="list-style-type: none"> • API • BS • ASME • ISO • AWWA • ASTM • NACE • MSS 	<ul style="list-style-type: none"> • DT & NDT • (RT, UT, MT, PT) • Pressure Test • (Low Pressure & High Pressure) • Hardness Test • DFT & Adhesive Test • Roughness Test • SSC Test, HIC Test, Impact Test
2	Forged Gate, Globe, Check Valve	¼" to 4"	150 to 2500		
3	Butterfly Valve (Concentric & Eccentric)	2" to 78"	150 to 900		
4	Bronze Valves (Gate, Globe & Check)	½" to 36"	125, 150, 200, 300, 400		
5	Through Conduit Gate Valve	2" to 48"	150 to 1500		
6	Needle Valve	¼" to 3"	600,900, 1500,3000, 6000,9000		
7	Diaphragm	2" to 24"	150		
8	Knife Gate Valve	2" to 24"	150		





شرکت گسترش شیرسازی تهران سופا (G.S.S.T.S.)
شرکت دانش بنیان
سازنده انواع شیرآلات فولادی



شرکت توس پیوند شرکت دانش بنیان سازنده انواع اتصالات فولادی و فلنج

معرفی شرکت

شرکت توس پیوند به عنوان زیرمجموعه شرکت صنایع تجهیزات نفت (PEIC) یک تولید کننده پیشرو ایرانی در زمینه اتصالات فولادی جوشی است که در سال ۱۳۷۰ با ظرفیت تولید ۳۵۰۰ تن در سال تاسیس شد، برند توس پیوند تصویری از کیفیت و اعتماد و با بیش از ۲۵ سال تجربه به عنوان اصلی ترین نام در صنایع اتصالات شناخته شده است. شرکت توس پیوند در ساخت طیف وسیعی از اتصالات فولاد کربنی، فولاد آلیاژی و ضد زنگ، اتصالات جوشی و فورج و فلنج هایی که عمدتاً در صنایع نفت، گاز، پتروشیمی و نیروگاهی بکار می روند، فعالیت دارد.

زمینه های فعالیت

تخصص در طراحی و ساخت انواع اتصالات و فلنجهای فولادی برای صنایع نفت، گاز، پتروشیمی، پالایشگاهی و نیروگاهی.





Row	Material	Product Name	Size	Sch/ Class	Standards	Test Facilities
1	Carbon Steel, High Yield Carbon Steel.	Butt Welding Fittings: Tee, Elbow, Miter, Reducer, Cap, Split Tee, Lateral Tee, Barred Tee, Split Cross, Obround Nozzle and Nipples	½" to 132"	All Thicknesses, Schedules & Classes	<ul style="list-style-type: none"> • ASTM • ASME • API • IPS • MSS • IGS • BS 	<ul style="list-style-type: none"> • NDT Equipment • DT Equipment • Metallography Equipment • Spectro meter Equipment • Hardness Test Equipment • Ultrasonic Test Equipment • Dimensional Test Equipment • Salt Spray Equipment • Pyrometer Equipment • Coating Thickness Gauge
2	Low Temp. Carbon Steel Alloy Steel, Stainless Steel Duplex & Super Duplex. Copper – Nickle	Forged Fittings: Tee, Elbow, Coupling, Plug, Olets, Cap, Union, Bushing, Swage Nipple,...	½" to 4"			
3		Forged Flanges: Welding Neck, Blind, Slip On, Socket Weld, Threaded, Backing Flange, Spectacle Blind & Paddles	½" to 64"			

We are capable of providing most of our products with NACE compliance.

محصولات تولیدی



شرکت توس پيوس پيوند
شرکت دانش بنیان
سازنده انواع اتصالات فولادی و فلنج



لوله

لوله

شرکت توس پیوند تامین کننده طیف وسیعی از لوله های مورد استفاده در خطوط لوله، صنایع نفت ، گاز، پالایشگاهی و پتروشیمی است. این شرکت به منظور تکمیل سبد محصولات و زنجیره تأمین و با استفاده از کارشناسان ماهر، انواع لوله های درز دار و بدون درز از نوع فولاد کربنی، فولاد آلیاژی و فولاد ضد زنگ را بر اساس سفارش مشتری متناسب با محیط های ترش و شیرین از تأمین کنندگان معتبر داخلی و یا خارجی تهیه می کند.

Size	Sch	Type
1/8" to 6"	5 to XXS	SMLS/Welded
8" to 24"	5 to 160	SMLS/Welded
26" to 80"	As requested	Welded





اصلی ترین مشتریان

شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های

نفتی ایران (N.I.O.R.D.C)

- شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی ایران (NIOPDC)
- شرکت پالایش نفت تهران
- شرکت پالایش نفت تبریز
- شرکت پالایش نفت آبادان
- شرکت پالایش نفت ایرانیان
- شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران
- شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران

شرکت ملی گاز ایران (N.I.G.C)

- شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران
- شرکت پالایش گاز ایران
- مجتمع گاز پارس جنوبی (SPGC)
- پروژه های توسعه میدان گازی پارس جنوبی (فازهای ۱، ۴، ۵)
- ۰۷، ۰۸، ۰۹، ۱۰، ۱۳، ۱۴، ۱۵، ۱۶، ۱۷، ۱۸، ۱۹، ۲۰، ۲۱، ۲۲، ۲۳، ۲۴
- شرکت گاز استان تهران
- شرکت گاز استان اردبیل
- شرکتهای گاز منطقه ای

شرکت ملی نفت ایران (N.I.O.C)

- شرکت نفت مناطق مرکزی ایران
- شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب (NISOC)
- شرکت مهندسی و توسعه نفت
- شرکت نفت و گاز پارس (POGC)
- شرکت سازمان منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس
- شرکت پایانه های نفتی ایران (IOTC)
- شرکت مهندسی و ساختمان صنایع نفت (OIEC)
- شرکت ملی حفاری ایران
- شرکت پترو ایران
- شرکت عملیات اکتشاف نفت
- شرکت بهینه سازی مصرف سوخت (IFCO)
- شرکت پشتیبانی ساخت و تهیه کالای نفت تهران
- شرکت بهره برداری نفت و گاز گچساران

شرکت ملی پتروشیمی ایران (N.P.C)

- شرکت پتروشیمی ایران
- طرح های توسعه ای پتروشیمی ایران
- طرح های جدید پتروشیمی ایران
- شرکت کالای پتروشیمی
- شرکت طراحی مهندسی و تأمین قطعات و مواد شیمیایی
- صنایع پتروشیمی (SPEC)
- شرکت پتروشیمی امام خمینی