

Javidan Dor Parsi Co.



جاویدان درپرسی

بازرگانی و تامین تجهیزات نفت، گاز و پتروشیمی



www.javidandor.ir

Trading and Supply of Oil, Gas and Petrochemical Equipment



Supplier And Importer Of Piping Materials

معرفی شرکت

احتراما به استحضار می‌رساند، شرکت بازرگانی جاویدان در پارسی، مطرح در زمینه تامین و تجهیز انواع لوله، اتصالات، شیرآلات و کلیه آهن آلات صنعتی همچنین تامین و واردات انواع اتصالات هیدرولیک و پنوماتیک، الکترو پمپ، الکترو موتور و گیربکس های صنعتی در سال ۱۳۹۲ تاسیس و در حال حاضر یکی از بزرگترین عرضه کنندگان در ایران می‌باشد و توانسته است بخش قابل توجهی از نیازهای مشتریان صنعت نفت، گاز، پتروشیمی و نیروگاهی داخل کشور را تامین نماید.

این شرکت توانسته است با بهره‌گیری از مهندسی متخصص و مجرب، همکاری های تجاری وسیعی با تامین کنندگان و تولیدکنندگان با برندهای معتبر جهانی ایجاد نموده و یکی از طرفین ثابت و مطمئن قراردادهای ایشان باشد.

همچنین مفتخریم که با برخورداری از توانایی گسترده مهندسی و تهیه و تامین، سفارش مشتریان خود را در کوتاهترین زمان ممکن، با کیفیتی مطلوب و مناسب ترین قیمت در اختیار ایشان قرار داده تا گامی مستحکم جهت سربلندی ایران عزیزمان برداشته باشیم.

لازم به ذکر است، تمامی کالاهای ارائه شده توسط این شرکت، منطبق بر استانداردهای جهانی (JIS, DIN, API, ASTM, ANSI, ASME) می‌باشد.

Javidan Dor Parsi Co.





PIPE

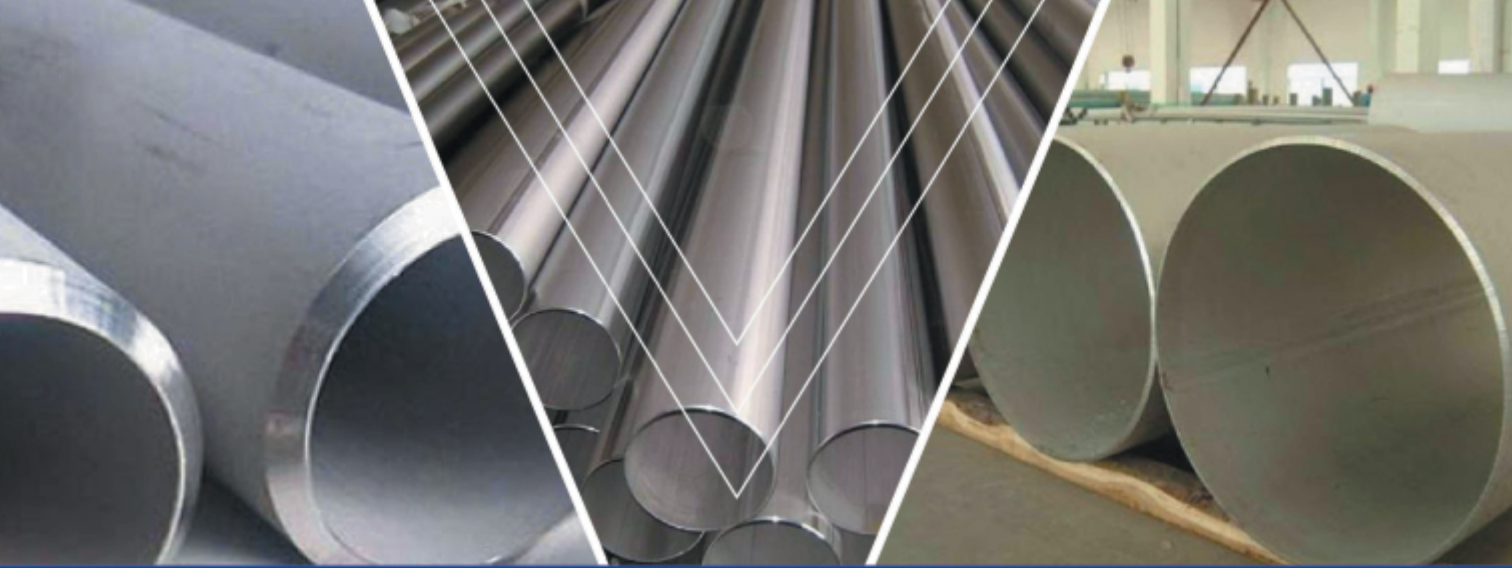
Carbon Steel Pipe

TYPE	SEAMLESS PIPE & TUBE (SMLS)
	ELECTRIC RESISTANCE WELDING PIPE (ERW)
	LARGE DIAMETER ARC WELDING PIPE (LSAW)
	SPIRAL WELDED PIPE (SSAW)
	GALVANIZED PIPE (GALV)
	COATING (EXTERNAL & INTERNAL)
	SMLS 1/2" - 30"
SIZE	SMLS 2" - 24"
	SMLS 16" - 72"
	SSAW 16" - 120"
	GALV 1/8" - 12"
SCH	SCH10 - XXS & OTHER THK
STANDARD & GRADE	APL 5L GRB - X42 - X52 - X60 - X 70 - PSL1 - PLS2
	ASTM A53 - A106 GR B St37 - St52
	ASTM A213 - A249 - A179



PIPE & TUBE

TYPE	HIGH ALLOY SEAMLESS TUBE & PIPE
SIZE	1/2" - 64"
SCH	SCH10 - SCH XXS & OTHER THK
STANDARD & GRADE	HIGH ALLOY SEAMLESS WELDED PIPE A333 - A335 - A671 - A672 - A691 - CU - NI - NICKLE ALLOY - ...



Stainless pipe

TYPE	SEAMLESS STAINLESS STEEL TUBE & PIPE (SMLS)
	WELDED STAINLESS STEEL PIPE
	HIGH PRESSURE PIPE
SIZE	EFW - ERW 1/2" - 24"
	SMLS 1/2" - 24"
SCH	SCH 5S - SCH 80S & OTHER THK
STANDARD & GRADE	ASTM A312 - Tp304 - 310 - 316 - 321 - 347 (L/H)



Flange

FLANGE	
TYPE	WELDING NECK - WN
	SLIP ON - SO
	SOCKET WELDING - SW
	BLIND - BL
	LAP JOINT - LJ
	SCREWED FLANG - SCRD - THRD
	PLATE & RING
	SPECTACLE BLIND
	BLIND & OPEN SPEACER
SIZE	1/2" - 120"
RATING	CLASS 150 LBS TO 2500 LBS
MATERIAL	C.S ASTM A105
	S.S ASTM A182 F304 - 316 - 310 - 321 - 347
	CU/NI & NICKLE ALLOY (ALL GRADES)
	PLATE MAT:A516 - A240 - A387 FOR SPECTACLE & SPEACER
	ASTM A350 Lf2 - Lf3
	ASTM A182 - F5 - F9 - F11 - F22 - F91
ASTM A694 - F42 - F45 - F52 - F55 - F60 - F65	



Butt . welding . fittings

DESCRIPTION	SIZE - SCH	MATERIAL
90 DEG LR - SR	1/2" - 24" SMLS	C.S ASTM A234 WPB (NACE - HIC & SSC)
45 DEG		
180 DEG - RETURN		
BEND 90 - 45 - 60-...	12" - 80" WELDED	S.S ASTM A430 GR 304 - 316 - 310 - 321 - 347 - (L&H)
3D - 5D - 9D - ...		
FULL TEE		
REDUCE TEE	SCH10 - SCHXX, (CS) SCH55 - SCH10S, (SS) & OTHER THK	LTCS ASTM A420 WPL6 - WPL3
ECC & CONS		LTCS ASTM A420 WPL6 - WPL3
CAP OVAL		
FULL CROSS	DIMENSIONAL STANDARD ANSI - ASME - DIN	A.S ASTM A234 W ASTM A860 - WPHY 42 - 60 - 65 COPPER ALLOYS (CH/IN)-NICKLE ALLOYS - DUPLEX
RED CROSS		



VALVE

VALVE & ACTUATORS

TYPE	GATE-GLOBE-BALL-BUTTERFLY-PLUG-CHECK-SAFETY-CONTROL-RELIEF-DIAPHRAGM-STEAM TRAP
SIZE	1/2"-80" / CLASS 150-300-600-900-1500 & API 5000-10000LB
MATERIAL	CARBON STEEL - STAINLESS STEEL - ALLOY STEEL-CAST IRON - BRONZE-BRASS-DUPLEX
BODY MATERIAL	CASTING:WCB - WC6 - LCB - LCC - CF8M - CF3M / FORGED A105 - A182 - A350 LF2
TRIM MATERIAL	F6 - % 13CR - STL - 316L - 304L - F5 - F11- F22 - NICKEL ALLOY - MONRL
STANDARD	ANSI - ASME - DIN - API
OPERATION	HAND WHEEL - PNEUMATIV - ELECTRIC - HYDRAULIC - SDV - MOV
CONNECTION END	FLANGED - THREADED - SOCKET WELD - BUTT WELD



Size	1/2" ~ 12"
Pressure rating	PN 16, 25, 40
Body Materials	Carbon Steel, Stainless Steel, DI, CI
Trim	A 105 + ENP, 13 % Cr, F304, F316 & etc
Temp / body	-20° C ~ 300° C
Operatin	Handwheel, Gear, Pneumatic
End Connection	RF, RTJ, BW



Size	2" ~ 36"
Pressure rating	Class 150 - 300
Body Materials	Carbon Steel, Stainless Steel, Cast Iron, Ductile Iron
Trim	EPDM, Gear, Motor, Pneumatic
Temp / body	-20° C ~ 300° C
Operatin	Handwheel, Gear, Pneumatic
End Connection	Wafer, Lug, Flanged

Size	12" ~ 2/1"
Pressure rating	PN 16, 25, 40
Body Materials	Carbon Steel, Stainless Steel, DI, CI
Trim	A105 + ENP, %13 Cr, F304, F316 & etc
Temp / body	-20° C ~ 300° C
Operatin	Handwheel, Gear, Pneumatic
End Connection	RF, RTJ, BW





Size	1" ~ 42"
Pressure rating	ASME Class 150 ~ 600
Body Materials	Carbon Steel , Stainless Steel , Alloy Steel
Trim	As Per API 600
End Connection	Wafer , Lug , Flanged

Nominal Diameter at lulet	DN 15 - DN 250 / 1/2" - 10"
Actual Orifice Diameter	12 MM - 92 MM / 0,47 in - 3,62 in
Actual Orifice Area	113 mm ² - 6648 mm ² / 0,175 in ² - 10,3 in ²
Pressure	0,2 bar - 160 bar / 2,9 psig - 2320,6 psig
Temperature (iaw DIN EN)	0,2 ⁰ C to 450 ⁰ C / - 454 ⁰ F to 842 ⁰ F
Body material	0.6025 , 0.7043 , 1.0619 , 1.4408



Size	Double Flange Butterfly Valve
Pressure rating	3"~ 42"
Body Materials	PN 16 , 25 , 40
Trim	Carbon Steel , DI , CI
Temp / body	As Per API 600
Operatin	Handwheel , Gear , Motor , Pneumatic
End Connection	RF



Forged fittings

DESCRIPTION	SIZE - RATE	MATERIAL
ELBOW 90 - 45 DEG	1/2" - 4"	ASTM A105 (+GALV)
TEE - TEE RED		
CAP - PLUG(ROUND-HEX)	CLASS 3000 - 6000 - 9000 (LB)	ASTM A182 - 304 - 136 - 321 - 347 (L&H)
UNION		
OLET(SOCKOLET - WELDOLET-THERDOLET)		
LATROLET - ELBOWLET - BOSS		
COUPLING (FULL - RED - HALF)	SW - THRD - BW FNPT - PE - BE	ASTM A350 LF2 - Lf3 ASTM A182 F1 - F5 - F9 - F11 - F22 - F91
REDUCING HEX HED		
NIPPLE - SWAGENIPPLE - HEXNIPPLE		

صنایع غذایی و دارویی

اتصالات استیل به دو صورت اتصالات استیل جوشی و اتصالات استیل دنده ای تولید و در صنایع غذایی، گاز، بخار، هوا و صنایع دارویی و شیمیایی مختلف مورد استفاده قرار می گیرد.

اتصالات استیل صنایع شیر به دو نوع درزدار و مانیسمان تقسیم شده که بر اساس نوع فشار کارکرد خطوط و همچنین

نوع سیال و ضخامت لوله خطوط انتخاب می گردد. اتصالات استیل صنایع شیر در گرید های مختلف با توجه به نوع صنعت و سیال قابل انتخاب است: از پرمصرفترین گرید های اتصالات استیل می توان به 316L, 316, 304 به 304L, 321 اشاره نمود.

انواع اتصالات استیل صنایع غذایی:

اتصالات استیل جوشی - اتصالات استیل دنده ای - اتصالات استیل ساکت - اتصالات استیل درزدار

اتصالات استیل مانیسمان - اتصالات استیل فشار قوی

اتصالات استیل صنایع غذایی بر اساس نوع ساخت:

زانو استیل، سه راه استیل، کپ استیل، بوشن استیل، تبدیل استیل، نیپل استیل، چهارراهی استیل، سردنده استیل،

تردولت استیل، سوکولت استیل، اتصالات استیل صنایع

غذایی، کلمپ استیل، مهره ماسوره استیل

انواع اتصالات و شیرالات استیل صنایع غذایی با مارک های مختلف اعم از:

شیرالات ژاپن KITZ - NIPPON - CHERO ایتالیا - CIM ایتالیا

اتصالات استیل تی تایوان / اتصالات استیل T

اتصالات استیل تاجن / اتصالات استیل Ta-Chen

اتصالات استیل گمو / اتصالات استیل Gemu

اتصالات استیل ارنی فیتینگ / اتصالات استیل Erne Fitting

Supplier and importer of piping materials





Washer Gasket

TYPE	SPIRAL WOUND GASKET
	RING JOINT GASKET
	FLAT GASKET JACKETED GASKET
	KAMPROFILE GASKET
MATERIAL	ROBBER-GRAPHITE-ASBESTOS-ASBSTOS FREE
	CARBON STEEL - STAINLESS SETTL - GALVANIZED - PTFE
RATTING	#150 - #300 - #400 - #600 - #900 - #1500 - #2500
STANDARD & GRADE	ANSI ASME B16.20 - API 6A - MSS Sp44
	6A API ANSI B16.5



Stud & bolt

TYPE	FULL THRED STUDEAD BOLTS
	WITH HEAVY HEX NUTS AND WASHERS
	MACHINE BOLT -UBOLT
MATERIAL	CARBON STEEL AND STAINLESS STEEL
COATING	PTFE - FLOUROCARBON COATED
MATERIAL GRADES	B7 - 2H - B7M - 2HM - L7 - GR - 4 - B8 - 8M
	AND OTHER STAINLESS STEEL GRADES



PE pipe

لوله پلی اتیلن

لوله ای که از پلاستیک ساخته شده را گویند. اینگونه لوله ها دارای مزایا و محبوبیت فراوان میباشد. برخی از دلایل استقبال از این نوع می توان به کیفیت بالا، مقاوم در برابر اسید و باز و بسیاری از محلول های شیمیایی، ضربه و فشار، مقاوم در برابر سایش، انتقال پذیری راحت، سهولت در بارگیری و ... اشاره کرد.

انواع لوله پلی اتیلن

- ✔ تک جداره
- ✔ دو جداره
- ✔ لوله PERT
- ✔ لوله آبیاری
- ✔ لوله PEX



Five-layer pipe

لوله پنج لایه

نسل جدیدی از لوله که از ترکیب لایه های مختلف فلز و پلیمر ساخته می شود را گویند و در ترکیب این لوله یک لایه از آلومینیوم توسط دو لایه از پلیمر احاطه شده و با چسب های مخصوص چسبانده می شود .

انواع لوله پنج لایه

PERT ✓

PEX ✓

AL ✓

این لوله در صنایع مختلف مورد استفاده قرار می گیرد از جمله :

- ✓ سیستم انتقال هوای فشرده
- ✓ سیستم های حرارتی و برودتی
- ✓ انتقال آب گرم و سرد قابل آشامیدن
- ✓ سیستم گرمایشی از کف صنعت پزشکی ، غذایی و دارویی



Javidan Dor Parsi Co.



Supplier and Importer of Piping Materias

 www.javidandor.ir

 info@javidandor.ir



+98 (21) 66571277



+98 (21) 66571758

+98 (21) 66571486



تهران، خیابان توحید،

نرسیده به میدان جمهوری،

خیابان ارومیه غربی، پلاک ۱۱۷



www.javidandor.ir

