



پترو تامین مابنا
PETRO TAMIN MABNA

همراه مطمئن شما در هر پروژه





درباره ما

شرکت پترو تأمین مبنا با هدف ارائه خدمات تخصصی در حوزه تأمین و پشتیبانی تجهیزات صنعتی فعالیت خود را آغاز کرده و متعهد است گستره وسیعی از نیازهای صنایع نفت، گاز، پتروشیمی، آب و فاضلاب، نیروگاهی، فولاد و معادن مشتریان داخل کشور را تأمین نماید. حوزه‌های اصلی فعالیت شرکت عبارتند از: تأمین پاییینگ متریکال شامل انواع لوله، اتصالات، فلنج، شیرآلات، عملگرهای برقی و تجهیزات ابزار دقیق، با تضمین کیفیت و رعایت استانداردهای لازم. شرکت پترو تأمین مبنا با بهره‌گیری از شبکه تأمین معتبر و کنترل کیفی دقیق، همواره تلاش می‌کند تا راهکارهای مطمئن، به موقع و پایدار برای پروژه‌های صنعتی ارائه دهد و نقش یک همراه مطمئن تا پایان پروژه را ایفا نماید.

برندهای ما



SAM FIRE



ارتعاشات صنعتی ایران
IRAN INDUSTRIAL VIBRATIONS



نیکو

PISHGAM

Manufacturer of Ball Valve



تکاب اتصال دماوند
TAKAB ETTESAL

auma®
Solutions for a world in motion

پترو فناوری ویرا
PetroviraCo.
(دانش بنیان)



CEPEX
EXTREME SERIES



ARYA COUPLING
Safe Home, Safe Family

Carbon Steel

1. Seamless Carbon Steel Pipes

Standard: ASTM A106, ASTM A53, APL 5L
Grades: A, B, X42, X52, X60, X65

2. Welded Carbon Steel Pipes

Standard: ASTM A53, ASTM A135
Types: ERW LSAW SSAW

3. Carbon Steel Boiler and Heat Exchanger Tubes

Standards: ASTM A179, ASTM A192, ASTM A210, ASTM A213



Pipes



Fitting



Flange

ASTM A181

Carbon Steel Cold Formed Welded and Seamlless Fittings

ASTM A182

Forged Carbon and Alloy Steel

ASTM A234

Wrought Carbon Steel
Grades: WPB, WPC, WPL

ASTM A350

Carbon Steel Forgings for Low Temperature (Lf2)

ASTM A420

Carbon And Alloy Steel Pipe Fittings for Low Temperature

ASTM A105

Forged Carbon Steel (most common for weld neck, slip-on and threaded flanges)

ASTM A182 F1 / F2

Forge Carbon Steel for high pressure flanges

ASTM A350 LF2

Low-temperature Carbon Steel Forgings

ASTM A694

High-strength carbon Steel Flanges (for line pipe application)

Stainless Steel

• Pipe (Seamless / Welded)

ASTM A312 - TP304, TP304L, TP316L, TP321, TP310, TP310S, TP317, TP317L, TP347
Seamless & Welded Pipe

ASTM A358 - 304, 304L, 316, 316L, 321, 347
Welded Pipe

ASTM A790 - UNS S31803, UNS S32205, UNS S32750, UNS S32760
Duplex, Super Duplex Pipe

• Tubes

ASTM A213 - TP304, TP304L, TP316L, TP321, TP347
Boiler, Heat Exchanger Tubes

ASTM A249 - TP304, TP304L, TP316, TP316L, TP321, TP347
Heat Exchanger, Condenser Tubes

ASTM A269 - TP304, TP304L, TP316, TP316L
Seamless & Welded Tubing

ASTM A182

F304, F304L, F316, F316L, F321, F347

ASTM A403

WP304, WP304L, WP316, WP316L, WP310, WP310S, WP317, WP317L, WP347, WP347H

ASTM A774

304, 304L, 316, 316L, 304

ASTM A815

UNS S31803, UNS S32205 (Duplex 2205)
UNS S32750, UNS S32760

ASTM A182

F304, F304L, F316, F316L, F321
F310, F310s, F317, F317L, F347

F51

(UNS S31803, S32205 - Duplex 2205)

F53 / F55

(UNS S32750, S32760
Super Duplex 2507)



Pipes
tubes



Fitting



Flange



شرکت میراب در سال ۱۳۵۸ فعالیت خود را آغاز و پس از مدتی تبدیل به یکی از پیشگامان تولید شیرآلات صنعتی در حوزه آب و فاضلاب گردید. این شرکت با تمرکز بر کیفیت، نوآوری و رعایت استانداردهای بین المللی، طیف گسترده ای از شیرآلات صنعتی را طراحی و تولید می کند. محصولات میراب از ابتدای ورود به بازار با استقبال گسترده متخصصان و مجریان پروژه های زیرساختی روبرو شده و امروزه با بیش از ۹۰۰۰ مدل متنوع، پاسخگوی نیاز پروژه های بزرگ انتقال و تصفیه آب و فاضلاب است.

شیر ویفری اهرمی

DN: 25-300
PN: 6-16



شیر پروانه ای ویفری
لاگ اهرمی

DN: 50-200
PN: 6-16



شیر چاقوئی

DN: 50-1000
PN: 2-10



شیر پروانه ای ویفری
گیربکسی

DN: 25-600
PN: 6-16



شیر پروانه ای ویفری
لاگ گیربکسی

DN: 50-1000
PN: 6-16



شیر کشویی

DN: 50 - 400
PN: 6 - 16



شیر پروانه‌ای فلنج دار
با عملگر دستی

DN: 100 - 3000
PN: 6 - 16



شیر کشویی با عملگر برقی

DN: 50 - 400
PN: 6 - 16



شیر پروانه‌ای با
پوشش داخلی-لاینینگ دار

DN: 100 - 3000
PN: 6 - 16



شیر هوا
تک محفظه - دو روزنه

DN: 50 - 200
PN: 6 - 40



شیر پروانه‌ای فلنج دار
با عملگر پنوماتیکی

DN: 100 - 1000
PN: 6 - 16



شیر سوزنی

DN: 200 - 1800
PN: 6 - 63



شیر پروانه‌ای فلنج دار با
عملگر هیدرولیک-وزنه‌ای

DN: 300 - 2500
PN: 6 - 40



شیر هوا
تک محفظه - دو روزنه

DN: 50 - 200
PN: 6 - 40



شیر پروانه‌ای سنتریک
بدنه باریک فلنج دار

DN: 500 - 1000
PN: 6 - 16



شیر کنترل دبی
محدود کننده دبی

DN: 50 - 1000
PN: 6 - 40



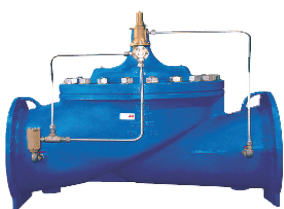
شیر گلوب

DN: 50 - 1000
PN: 6 - 40



شیر کنترل اتوماتیک
شکستگی لوله

DN: 50 - 1000
PN: 6 - 40



شیر پروانه‌ای فلنج دار
با عملگر پنوماتیکی

DN: 100 - 1000
PN: 6 - 16



شیر گلوب با عملگر برقی

DN: 50 - 1000
PN: 6 - 40



شیر یک طرفه لولائی

DN: 50 - 200
PN: 10 - 16



شیر کنترل
اتوماتیک اطمینان

DN: 50 - 400
PN: 6 - 40



شیر یکطرفه وزنه‌ای

DN: 100 - 1800
PN: 6 - 40



اتصالات قابل پیاده کردن
تیپ F1

DN: 50 - 3000
PN: 6 - 63



صافی تیپ T (STF)

DN: 50 - 1600
PN: 6 - 40



صافی تیپ Y (SYF)

DN: 50 - 300
PN: 6 - 40



شیر کشویی زبانه لاستیکی
مخصوص آب گرم

DN: 50 - 300
PN: 6 - 16



شیر پروانه ای ویفری
مخصوص آب گرم

DN: 25 - 300
PN: 6 - 63



شیر گلوب
مخصوص آب گرم

DN: 50 - 300
PN: 10 - 25



شیر یکطرفه فنردار
مخصوص آب گرم

DN: 50 - 1000
PN: 10 - 16



شیر یکطرفه لولائی
مخصوص آب گرم

DN: 50 - 200
PN: 10 - 16



صافی تیپ Y
مخصوص آب گرم

DN: 50 - 300
PN: 10 - 16



شیر پروانه ای فلنج دار گیربکسی
مخصوص آب گرم (BEF)

DN: 100 - 2500
PN: 6 - 63



شیر آتشفشانی دفی

DN: 80 - 100
PN: 10 - 16



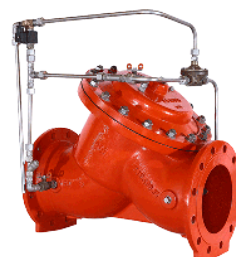
شیر آتشفشانی ایستاده

DN: 100 - 150
PN: 10 - 16



شیر دلوج (CAF)

DN: 50 - 1000
PN: 6 - 40



شیر ترکیبی دلوج
و فشار شکن (CAF)

DN: 50 - 1000
PN: 6 - 40





شرکت آلومین



در صنعت دریایی از متریال های خاصی نظیر برنز، آلومینیوم، روی، نیکل، تیتانیوم و.. استفاده می شود. شرکت مبنا این اقلام را از برندهای مطرح و یا از انبارهای خود تامین می نماید.

شیر ویفری
آلومینیوم نیکل برنز
مخصوص آب دریا

DN: 25 - 1000
PN: 6 - 16



شیر ویفری با عملگر برقی
آلومینیوم نیکل برنز
مخصوص آب دریا

DN: 50 - 1000
PN: 6 - 16



شیر ویفری اهرمی
آلومینیوم نیکل برنز
مخصوص آب دریا

DN: 50 - 300
PN: 6 - 16



شیر پروانه ای
آلومینیوم نیکل برنز
(BFE)

DN: 100 - 3000
PN: 6 - 40



شیر ویفری گیربکسی
آلومینیوم نیکل برنز
مخصوص آب دریا

DN: 50 - 300
PN: 6 - 16



شیر پروانه ای بدنه باریک
بدون فلنج با پروانه
خارج از مرکز (BEW)

DN: 200 - 1200
PN: 6 - 25



PISHGAM

Manufacturer of Ball Valve

پیشگام اولین شرکت در بین تولیدکنندگان شیرهای توپی در ایران می باشد که موفق به طراحی و ساخت شیرهای تمام جوشی در ایران گردید و امروز این شیرها از سایز ۱/۲ اینچ الی ۴۲ اینچ در کلاس های ۱۵۰ الی ۲۵۰۰ تولید می شوند.



شیر توپی
ترانیون - تمام جوشی

Size: 2" - 36"
DN50 - Dn900
Class 150, 300, 600
API6D, ASME B16.34
ASME PBVC, API 6FA



شیر توپی (فلوتینگ)

Size: 2" - 6"
DN50 - Dn150
Class 150 - 300
API6D, ASME B16.34
ASME PBVC, API 6FA



شیر توپی
ترانیون - پیچی

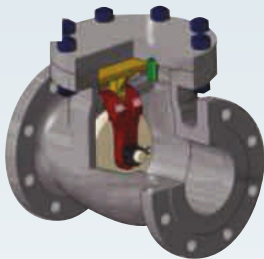
Size: 2" - 36"
DN50 - Dn900
Class 150, 300, 600
API6D, ASME B16.34
ASME PBVC, API 6FA



شیر توپی LBV

Size: 2" - 36"
DN50 - Dn900
Class 150, 300, 600
API6D, ASME B16.34
ASME PBVC, API 6FA

گروه صنعتی فجر مرکزی با هدف تولید تجهیزات و قطعات صنایع نفت، گاز، پتروشیمی، صنایع فولاد و خودروسازی در سال ۱۳۶۵ تاسیس گردید. طی سالها کسب تجربه و توسعه اقدام به تولید شیرآلات صنعتی تحت عنوان پترو فجر نمود و در حال حاضر یکی از معتبرترین و بزرگترین تولیدکنندگان انواع شیرآلات Gate (دروازه ای)، Globe (تنظیم جریان) و Check (یکطرفه) از سایز ۲ اینچ تا ۶۰ اینچ می باشد.

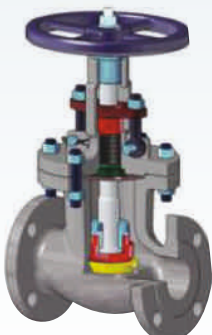
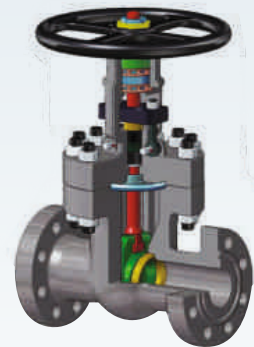


Check Valve

Basic Standards: Bs1868 / ASME B16.34 / API6D
Face to Face Standards: ASME B16.10 / BS EN 558
End Connections Standards: ASME B16.5 / ASME B16.25 / ASME B16.47

Basic Standards: API600 / Bs1414 / ASME B16.34
Face to Face Standards: ASME B16.10 / BS EN 558
Inspection & Testing Standards: API 598 / EN 12266
End Connections Standards: ASME B16.5 / ASME B16.25 / ASME B16.47

Gate Valve



Globe Valve

Basic Standards: Bs1873 / ASME B16.34
Face to Face Standards: ASME B16.10 / BS EN 558
Inspection & Testing Standards: API 598 / EN 12266
End Connections Standards: ASME B16.5 / ASME B16.25 / ASME B16.47



شرکت کیز ایران از سال ۱۳۶۳ آغاز به فعالیت نموده و اولین تولیدکننده شیر فلکه‌های کشویی برنجی در ایران و یکی از برترین تولیدکنندگان شیرآلات صنعتی ساختمانی و تاسیساتی به شمار می‌آید.

صافی Y

Size: 1/2"~2"
W.P: 16 bar



شیر سوپاپی

Size: 1/2"~2"
W.P: 1/2"~1" 16 bar
1 1/4"~2" 12 bar



شیر یک طرفه فنری با سوپاپ برنجی

Size: 1/2"~3"
W.P: 1/2"~1" 16 bar
1 1/4"~2" 12 bar
2 1/2"~3" 12 bar



شیر یک طرفه فنری با سوپاپ پلاستیکی (PTFE)

Size: 1/2"~3"
W.P: 1/2"~1" 16 bar
1 1/4"~2" 12 bar
2 1/2"~3" 12 bar



شیر کشویی

Size: 1/2"~3"
W.P: 1/2"~2" 16 bar
2 1/2"~3" 20 bar



شیر پیسوار

Size: 1/2"~1 1/2" & 1/2"~3/8"
W.P: 16 bar



شیر فشارشکن

Size: 1/2"~3/4"
MAX. W.P in let: 15 bar
MAX. W.P out let: 1~4bar



شیر آنتنشانی

Size: 1 1/2"
W.P: 16 bar



شیر یک طرفه دریچه‌ای

Size: 1/2"~2"
W.P: 16 bar



شیر سوزنی

Size: 1/2"~2"
MAX. W.P: 150 psi



NEGIN

شرکت صنعتی نگین شیر

شرکت صنعتی نگین شیر، پیشتاز در تولید شیرآلات تاسیساتی و ساختمانی محصولات متنوع و با کیفیت خود را با استقرار سیستم مدیریت کیفیت ایزو ۹۰۰۱-۲۰۰۰ به عرصه صنایع کشور عزیزمان ایران تقدیم می‌دارد.



شیر گازی

Size: 1/2" & 3/4" & 1" & 1 1/4" & 1 1/2" & 2" & 2 1/2" & 3"
W.P: 16 bar



شیرگازی دسته خروسکی

Size: 1/2" & 3/4"
W.P: 16 bar



شیرگازی قفلی

Size: 1" & 1 1/2" & 2"
W.P: 16 bar



شیر تک ضرب غیرگازی دسته بلند

Size: 1/2" & 3/4" & 1" & 1 1/4" & 1 1/2" & 2" & 2 1/2" & 3"
W.P: 16 bar





شرکت اسپانیایی HERB از سال ۱۹۹۴ تولیدکننده طیف وسیعی از شیر دروازه ای، شیر چاقویی و شیر یکطرفه برای کاربردهای مختلف صنعتی است. شیر چاقویی هر به از متریاال و سایزهای مختلف با عملگر دستی یا پنوماتیک با فلنج های ANSI و DIN برای کنترل سیالات ساخته می شوند. به این نوع شیرآلات اصطلاحاً SLURRY VALVE گفته می شود که در صنایع معدنی، پودر و مواد شیمیایی و سیمان کاربرد وسیعی دارند.

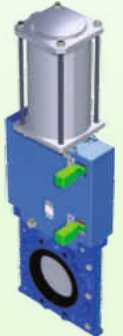


Knife Gate Valve (model: PAL-LUG)

DN 50 to DN 250 :10 kg/cm2
DN 300 :6 kg/cm2
DN 350 to DN 400 :5 kg/cm2
DN 450 to DN 500 :4 kg/cm2

Knife Gate Valve (model: HMC)

DN 50 to DN 250 :10 kg/cm2
DN 300 :6 kg/cm2
DN 350 to DN 400 :5 kg/cm2
DN 450 to DN 500 :4 kg/cm2
DN 600 :3 kg/cm2



Knife Gate Valve (model: HM)

DN 50 to DN 150 :10 kg/cm2
DN 200 to DN 400 :7 kg/cm2
DN 450 to DN 600 :3.5 kg/cm2

Knife Gate Valve (model: HAP)

From 10 kg/cm2 to 100 kg/cm2.
Valve design depends on service conditions.



شیرهای صنعتی

آوند

شرکت شیرهای صنعتی آوند در سال ۱۳۸۹ تاسیس گردید و هم اکنون در کارخانه ای به مساحت ۳۰۰۰ متر در زمینه تولید شیرآلات تخصصی فعالیت دارد. عمده سبد محصولات آوند را پینچ ولوها تشکیل می دهند که در زمینه کنترل جریان سیالات خورنده و ساینده کاربرد دارند.



Slurry Knife Gate Valve

DN: 50-700 PN: 6/10/16
With anti-abrassive sleeve and blade
Shutt off slurry fluids and sand shooting and granols

Air Actuated Pinch Valve

DN: 50-200 PN: 6-10
Automatic controlling of Slurry & acid Fluids



Air Operated Double Acting Pinch Valve

DN: 25-350 PN: 6/10/16
Shutt off & Throttling Fluids

Double Acting Pinch Valve

DN: 80-500 PN: 6/10/16
Shutt off & Throttling Fluids





برند اسپانیایی معتبر سیپکس (متعلق به گروه فلوریدا)، از تولیدکنندگان شیرآلات و اتصالات ترموپلاستیک صنعتی است. شرکت سیپکس با حضور بیش از سی سال سابقه در بازارهای دنیا، قادر به تامین و تجهیز صنایع و جلب رضایت صد درصدی نیازهای مشتریان است. با تکیه بر اعتبار ناشی از جلب اعتماد و پشتیبانی مشتریان، در حال حاضر یکی از برترین تولیدکنندگان روپایی شیرآلات و اتصالات پلاستیکی است و موفق شده تا شبکه توزیع تخصصی خود را در سطح جهان برقرار نماید.

شیر ویفری

اهرمی، گیربکسی، عملگر پنوماتیک

Body Material: PP - GR
Disc Material: UPVC/CPVC/
PVDF/ABS
PN:6 & PN:10 Dn40 ~ Dn300



شیر توپی

چسبی، دنده‌ای، اهرمی، عملگر پنوماتیک

Valve Material: UPVC/CPVC/
PVDF/ ABS
PN:10 & PN:16
D16(DN10)~D110(DN100)



شیر دیافراگمی تنظیم جریان

دستی، برقی

Valve Material: UPVC /
CPVC - PP-H
PN:10
D20(DN15)>D63(DN50)



شرکت تکاب اتصال دماوند در سال ۱۳۷۲ آغاز به فعالیت کرده و در سال ۱۳۸۰ موفق به تاسیس واحد تولید در زمینه اتصالات پلی اتیلن و پلی پروپیلن همچنین تامین و تجهیز پروژه های انتقال گردید و با کسب افتخارات مختلف در عرصه های ملی و بین المللی، با در اختیار داشتن ۲۲ خط تولید از ماشین آلات روز دنیا، محصولات خود را به بازارهای داخلی و خارجی عرضه می کند.



تکاب اتصال دماوند
TAKAB ETTESAL

فلنج Type B



فلنج Type A



**زانوی ۹۰ درجه
الکترو فیوژن**



**سه راه ۹۰ درجه مساوی
ماشین کاری**



**چهار راه ۹۰ درجه
جوشی تزریقی**



**فلنج سوراخ دار هسته
فولادی الکترو فیوژن**



**فلنج سوراخ دار هسته
فولادی**



**سه راه ۹۰ درجه مساوی
تزریقی پلی اتیلن**



**سه راه ۹۰ درجه مساوی
الکترو فیوژن**



تبدیل الکترو فیوژن





auma[®]

Solutions for a world in motion

کمپانی آئوما (AUMA) از تولیدکنندگان برتر عملگرهای برقی برای اتوماسیون شیرهای صنعتی می باشد. از سال ۱۹۶۴ این کمپانی بر روی توسعه، تولید، فروش و سرویس عملگرهای برقی تمرکز دارد. برند آئوما به تجربه و دانش دیرینه در این صنعت شناخته شده و در زمینه تولید عملگرهای الکتریکی مورد استفاده در بخش های انرژی، آب و فاضلاب، نفت و گاز و صنایع مختلف به حد بالایی از تخصص رسیده است.



MULTI TURN (SA OR SAR)

TYPE:SA07.02-SA48.1
RPM: 4-100
Ingress Protection Rating: IP68

Gearboxes

TYPE: GS
Ingress Protection Rating: IP67



PART TURN (SQ)

TYPE:SQ05.2-SQ14.2
RPM: 4-100
Ingress Protection Rating: IP68

CONTROLLER

TYPE: AM & AC
Ingress Protection Rating: IP68



عملگرهای برقی و پنوماتیکی

- امکان تجهیز به سایر ابزارهای جانبی
- قیمت اقتصادی
- تکنولوژی پیشرفته
- استایل منحصر به فرد

- طراحی جذاب
- دقت بالا در تولید
- کوبله و تست رایگان
- بهبود راندمان سیستم شیرآلات

FLCO Double Acting Pneumatic Actuator						
Model	Input Air Pressure(bar)					
	3	4	5	6	7	8
Air Pressure Output Torque(N.m)						
FLCO-32	4.6	6.1	7.6	9.2	10.7	12.2
FLCO-40	7.2	9.6	12.0	14.4	16.8	19.2
FLCO-052	12.0	16.0	20.0	24.0	28.0	32.0
FLCO-063	21.7	28.9	36.0	43.4	50.6	57.8
FLCO-075	30.0	40.0	50.0	60.0	70.0	80.0
FLCO-083	46.8	62.4	78.0	93.6	109.2	124.8
FLCO-092	67.6	90.1	112.6	135.2	157.7	180.2
FLCO-105	97.7	130.3	162.9	195.5	228.0	260.6
FLCO-125	150.5	200.6	250.8	301.0	351.1	401.3
FLCO-140	260.7	347.6	433.8	521.4	608.3	695.2
FLCO-160	397.2	529.6	662.0	794.4	926.8	1059.2
FLCO-190	640.2	853.6	1067.0	1280.4	1493.8	1707.2
FLCO-210	798.0	1064.0	1330.0	1596.0	1862.0	2128.0
FLCO-240	1154.3	1539.0	1923.8	2308.5	2693.3	3078.0
FLCO-270	1755.0	2340.0	2924.0	3510.0	4095.0	4680.0
FLCO-300	2291.4	3055.2	3819.0	4582.8	5346.6	6110.4
FLCO-350	3426.0	4568.0	5710.0	6852.0	7994.0	9136.0
FLCO-400	4872.0	6496.0	8120.0	9744.0	11368.0	12992.0



مجموعه آریاکوپلینگ از اواخر دهه هفتاد با پشتوانه نیم قرن تجربه از سال ۱۳۴۸ با هدف ارتقای ایمنی شهروندان در برابر آتش سوزی و با ذهنیت توسعه پایدار و دانش محور، دامنه فعالیت های خود را گسترش داده و با افزایش توان تکنولوژیکی، تجهیزاتی و تخصصی، تولید محصولات آتش نشانی با برند آریاکوپلینگ را در پیش گرفت.

اتصالات آلمانی



STORZ FITTINGS

نازل آتش نشانی



BRANCHPIPE & NOZZLE

جعبه آتش نشانی



FIRE CABINET

قرقره و شیلنگ آتش نشانی



FIRE HOSE & HOSE REEL

اتصالات انگلیسی



BRITIS STANDARD INSTANTANEOUS FITTINGD

محصولات کامپوزیتی



COMPOSITE PRODUCTS

خاموش کننده دستی آتش



FIRE EXTINGUISHER

اسپرینکلر آتش نشانی



FIRE SPRINKLER

اسپرینکلر بالا زن واکنش استاندارد



اسپرینکلر پایین زن واکنش استاندارد



نازل بغل زن خطی (Flat nozzle)



شیریکطرفه آتش نشانی



اسپری نازل طرح (Angus)



شیراھرمی سیلندر CO2 آتش نشانی



SAM FIRE

گروه صنعتی سام فایر، در سال ۱۳۸۹ تاسیس و با سرلوحه قراردادن کیفیت برای تمامی محصولات و با بهره گیری از آخرین دستاوردهای تکنولوژی روز دنیا توانست گام های موثری در ایمن سازی محیط کار و زندگی شما عزیزان بردارد. امروزه نام سام فایر به عنوان یکی از پیشروترین گروه های تولیدی در زمینه پیشگیری از آتش سوزی شناخته شده و مورد استفاده همگان است

شیلنگ های فلزی



اتصالات پارچه ای



اتصالات آکاردئونی



لرزه گیرهای لاستیکی



شرکت دانش بنیان پتروفناوران ویرا طراح و تولیدکننده ی انواع اکسپنشن جوین های مورد استفاده در صنایع مختلف از جمله صنعت نفت، گاز و پتروشیمی، صنعت فولاد، نیروگاهی، سیمان و سایر صنایع مرتبط است.

پترو فناوران ویرا
PetroviraCo.
(دانش بنیان)



اکسپنشن جوینت لاستیکی



اکسپنشن جوینت فلزی
(آکاردئونی)



شیلنگ خرطومی و لاستیکی



اکسپنشن جوینت پارچه ای



تهران، خیابان مطهری، خیابان سرافراز
نیش کوی نسیم یکم، برج موج
طبقه ۳، واحد ۱۵ ۰۲۱-۸۸۱۷۱۱۹۳

Website: www.petro-mabna.com
Email: info@petro-mabna.com

