

آذین‌لوله

Poly Propylene Pipe & Fittings



لوله و اتصالات
حاتم‌لو
گروه صنایع کیمی‌سند
آذین‌لوله سپاهان
۱۵/۱۱۴۱۰ (۱۵/۱۹۹۸۱) ۰۲۱-۹۹۱۹۳۸۶۷
۰۲۱-۹۹۱۹۳۸۶۳
۰۲۱-۹۹۱۹۳۸۶۷

لوله و اتصالات
حاتم‌لو
گروه صنایع کیمی‌سند
آذین‌لوله سپاهان
۱۵/۱۱۴۱۰ (۱۵/۱۹۹۸۱) ۰۲۱-۹۹۱۹۳۸۶۷
۰۲۱-۹۹۱۹۳۸۶۳
۰۲۱-۹۹۱۹۳۸۶۷

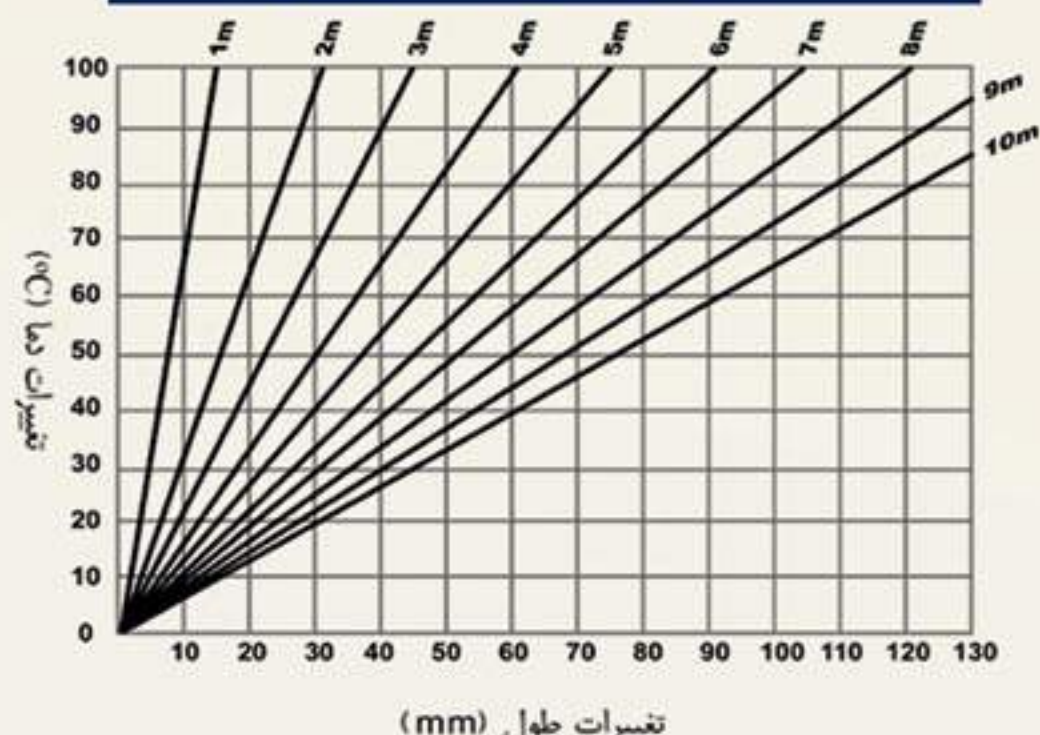
لهم



شرکت آذین لوله سپاهان از مجموعه کارخانجات گروه صنایع گیتی پسند یکی از بزرگترین تولید کنندگان لوله های پلی پروپیلن تک لایه و پنج لایه در ایران می باشد. مواد اولیه این شرکت کوپلی پروپیلن راندوم راندوم تیپ ۳ با نام اختصاری PPRC TYPE3 بوده که از تولید کنندگان معترض جهانی تهیه می شود. مواد اولیه این شرکت پس از تست و تایید شدن در پروسه تولید قرار گرفته و محصولات در مراحل کنترل اولیه ، حین فرایند و کنترل نهایی پس از تولید مورد بازرسی و کنترل کیفیت دقیق قرار می گیرد.

| مقدار مشخص شده | استاندارد | خاصیت |
|------------------------|------------|--|
| 0.3 (2.16 Kg/230°C) | ISO1133 | شاخص مذاب بر حسب g/10min |
| 0.897 | ISO1183 | دانسیته بر حسب g/cm³ |
| 27 | ISO527/1+2 | استحکام کشش بر حسب N/mm² |
| 15 | ISO527/1+2 | درصد افزایش طول % |
| 132 | ISO 306 | نقطه نرم شدگی ویکت بر حسب °C |
| 77 | ASTM D785 | سختی راکول (گرید R) |
| 2000 | ASTM D3012 | مقاومت حرارتی در دمای 150°C (برحسب ساعت) |
| 147 | | نقطه ذوب °C |
| 2.5 | ISO 197 | استحکام ضربه چاربی در دمای 30°C (kg/m²) |
| شکسته نمی شود | ISO 197 | استحکام ضربه چاربی در دمای 23°C (kg/m²) |

انبساط طولی لوله های تک لایه پلی پروپیلن



آزمایشگاه پیشرفته کنترل کیفیت این شرکت از مجدهترین آزمایشگاه های کنترل کیفیت در کشور بوده و پشتوانه مطمئنی برای تضمین کیفیت محصولات آذین لوله می باشد. همچنین اخذ تأییدیه آزمایشگاه همکار (اکرودیتہ استاندارد) از طرف سازمان ملی استاندارد ایران موید قابلیت های علمی و فنی این آزمایشگاه می باشد. با توجه به ضریب انبساط طولی لوله های پلیمری تک لایه در سیستمهای لوله کشی آب گرم، این شرکت اقدام به تولید لوله های پنج لایه پلی پروپیلن نموده که مانع نفوذ نور و اکسیژن شده و موجب کاهش ضریب انبساط طولی لوله می شود بطوریکه در هنگام عبور آب گرم مصرفی از داخل لوله کشی روکار دچار خم شدگی و تغییر شکل ظاهری نمی شود.

گروه صنایع گیتی پسند با تکیه بر فعالیت های پژوهشی و کسب نتایج علمی، کارآمد و اثر بخش از سال ۱۳۷۷ زمینه ایجاد و راه اندازی بیش از سی شرکت تولیدی را در حوزه ساختمان و تاسیسات، صنایع شیمیایی و پلیمری و صنایع کشاورزی و دامپروری فراهم کرد. گیتی پسند در قامت برندهای نیوپایپ، آذین لوله، سپهرفوم، نیوفلکس، دیناپلیمر، نانوکیم، FLXT، KJS، Gitco SGP، RSN، Gitco SGP، KJS علاوه بر حضور در زنجیره تامین مواد اولیه بسیاری از کارخانجات تولیدی کشور به صورت مستقیم در خانه و زندگی اغلب خانواده های ایرانی حضور داشته و برای آسایش و آرامش آنها تلاش می کند. برای کسب اطلاعات بیشتر به سایت این گروه به نشانی : www.sgpco.com مراجعه کنید.

A.L.S.C.O

Poly Propylene Pipe & Fittings

 Building & Urbanization Industrial





لوله های پلی پروپیلن آذین لوله به جهت ضریب زبری پائین موجب کاهش افت فشار در سیستم لوله کشی ساختمان شده و استفاده از اتصالات پلیمری، یکنواختی و همگنی بی نظیری را بین لوله و اتصال بوجود آورده و آب بندی کاملی را ایجاد می کند لوله های پلیمری آذین لوله دارای طول عمر ۵۰ سال بوده و نمودار ذیل شرایط کارکرد دما و زمان را بر روی لوله های PPRC نشان می دهد. اجرای صحیح سیستم لوله کشی پلی پروپیلن تاثیر زیادی بر ایمنی و کیفیت سیستم لوله کشی دارد. دقیق و رعایت موارد نصب که در دفترچه اطلاعات فنی این شرکت ارائه شده متضمن اجرای صحیح و بهره برداری مطمئن از سیستم لوله کشی خواهد بود.

■ مزایای لوله های پلی پروپیلن تک لایه :

- عدم عبور نور از لوله و در نتیجه جلوگیری از رشد میکرووارگانیسم ها
- وجود خط راهنمایی در تمام لوله و اتصالات جهت افزایش سرعت و کیفیت لوله کشی
- عایق حرارتی و الکتریکی
- مقاوم در برابر ضربه (مطابق استاندارد) و شرایط تخریب محیطی
- افت فشار بسیار ناچیز
- موارد مصرف آب سرد و گرم
- نصب بسیار سریع و آسان
- مقاوم در برابر خوردگی
- مقاوم در برابر اسیدها، بازها و ...
- رسوب نمی گیرد و هرگز نمی پوسد
- شفاف و زیبا بودن ظاهر لوله

لوله و اتصالات حاتملو

■ لوله و اتصالات آذین مطابق استاندارد های زیر تولید می گردد :

(part1-2-3 : ISO 15874)

DIN 8078 شرایط آزمایش لوله های پلی پروپیلن

DIN 8077 استاندارد ابعاد لوله های پلی پروپیلن

DIN 16962 استاندارد ابعاد و شرایط آزمایش اتصالات لوله های پلی پروپیلن

ISIRI 6314-1 (استاندارد ملی ایران) سیستم لوله کشی آب سرد، گرم و داغ پلی پروپیلن (اصول کلی)

ISIRI 6314-2 (استاندارد ملی ایران) سیستم لوله کشی آب سرد، گرم و داغ پلی پروپیلن (لوله ها-ویژگی ها)

ISIRI 6314-3 (استاندارد ملی ایران) سیستم لوله کشی آب سرد، گرم و داغ پلی پروپیلن (اتصالات-ویژگی ها)



■ گواهینامه ها :

لوله و اتصالات آذین توسط سازمان ها و مراکز ذیل تأیید شده است :

اولین و تنها دارنده ایرانی گواهینامه بهداشت از موسسه WRc-NSF انگلستان

گواهینامه انطباق محصول با استاندارد مورد تایید اتحادیه اروپا

گواهینامه فنی از مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی

پروانه استاندارد از سازمان ملی استاندارد ایران برای لوله

پروانه استاندارد از سازمان ملی استاندارد ایران برای اتصالات

گواهینامه 2008 – ISO 9001 از شرکت DQS آلمان

گواهینامه های IMS, OHSAS18001, ISO14001 از شرکت DQS آلمان

گواهینامه انطباق محصول با استاندارد روسیه برای لوله و اتصالات

گواهینامه تایید صلاحیت آزمایشگاه همکار



دانلود

A.L.S.C.O

Poly Propylene Pipe & Fittings

 Building & Urbanization Industrial

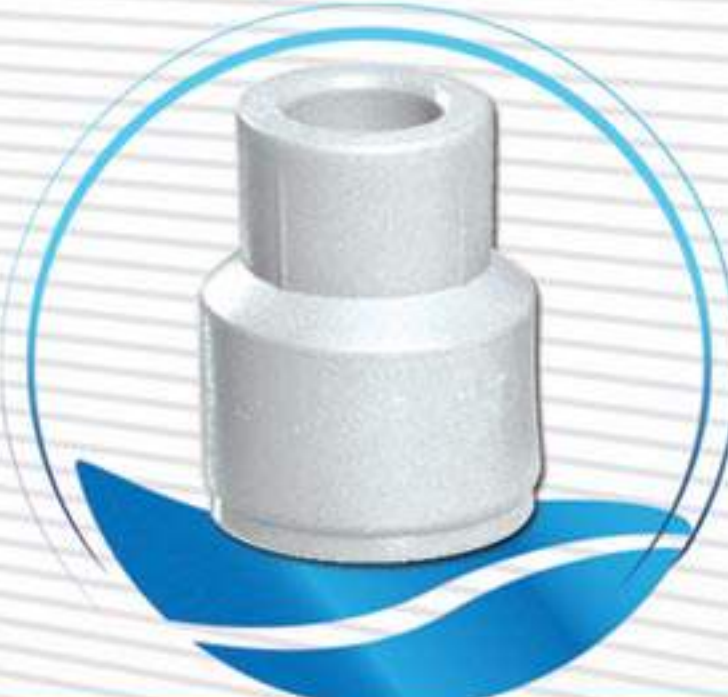


Poly Propylene Pipe & Fittings

صنعت ساختمان و شهرسازی 



زانو ۹۰ درجه چپتى



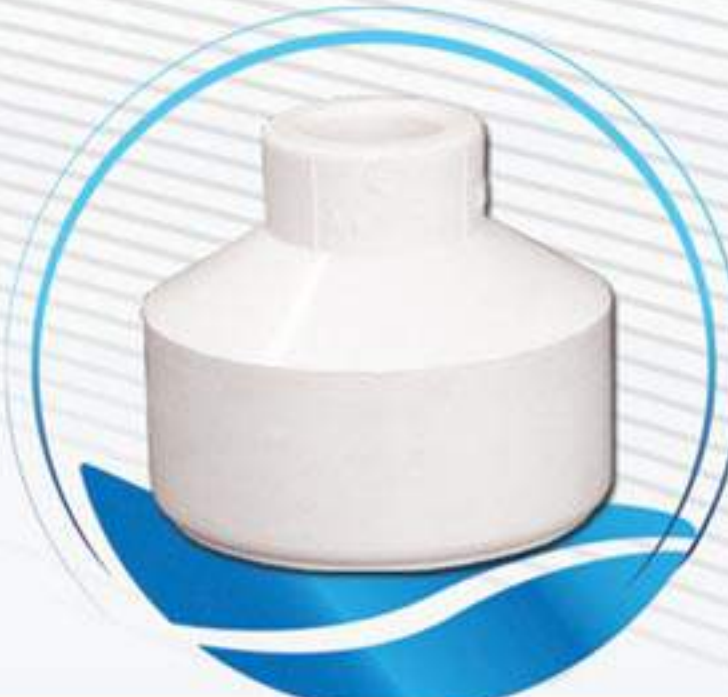
بوشن تبديل



لوله تک لایه با فشار ۳۰ اتمسفر



زانو ۹۰ درجه تبديل



بوشن تبديل



لوله فویل دار



زانو ۴۵ درجه



زانو ۹۰ درجه



بوشن



پل بست دار



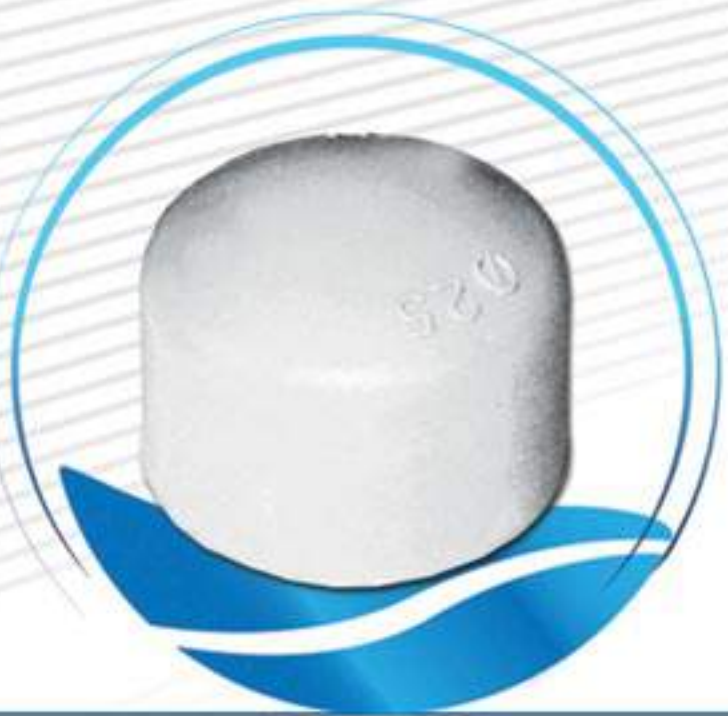
سه راه تبدیل



سه راه



چهارراه



درووش



سه راه سه کنج



زانو بوشن فلزی دیواری



لوله خم



سه راه تبدیل



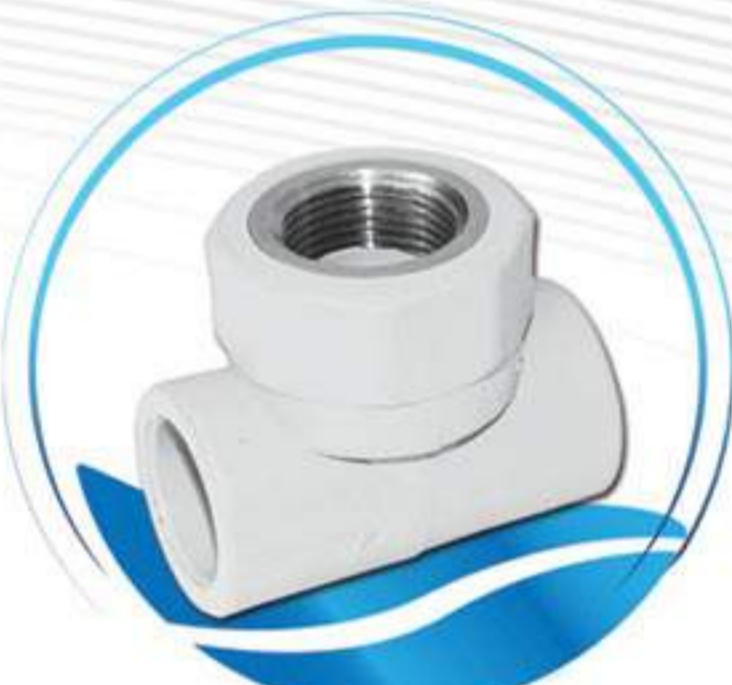
مهره ماسوره بوشن فلزی



زانو یکسر بوشن فلزی



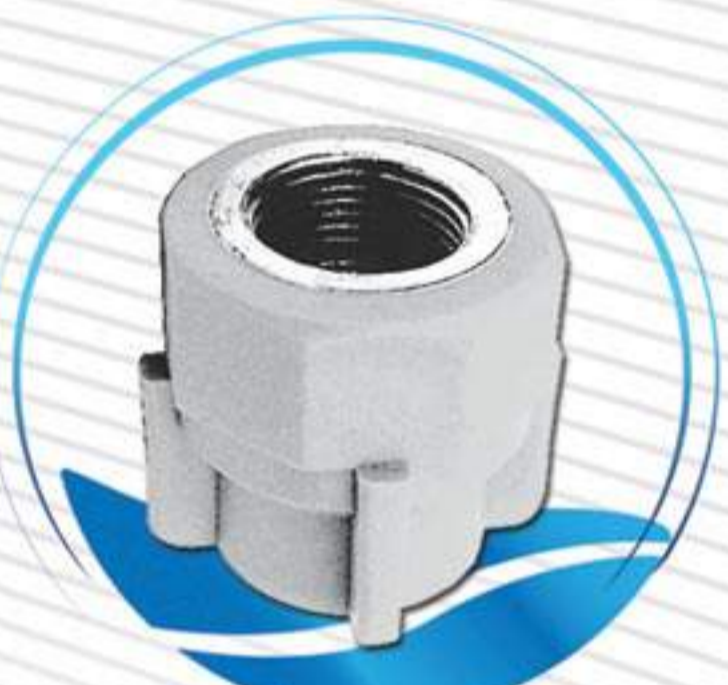
زانو مغزی فلزی دیواری



سه راه بوشن فلزی



زانو بوشن فلزی زوج



بوشن یکسر فلزی



سه راه مغزی فلزی



زانو یکسر مغزی فلزی



مغزی یکسر فلزی



شیر فلکه (کامل)



شیر مغزی برونچی



سه راه بوشن فلزی دیواری



بالاتنه شیر فلکه



شیر فلکه ۴۵°



سه راه مغزی فلزی دیواری



بست لوله



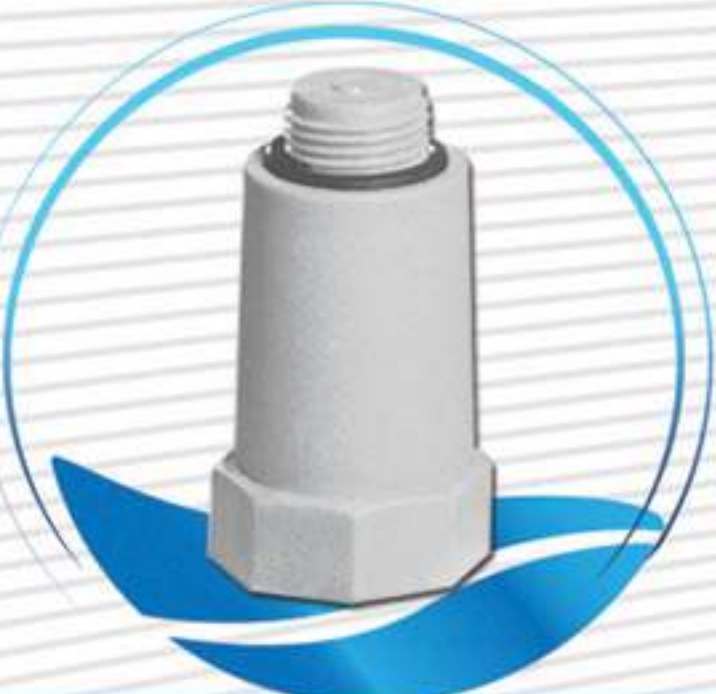
شیر فلکه بوشن فلزی ۴۵°



مکرہ ماسوره دو طرف جوش



آداتپور فلنج پلیمری



دربوش رزوه دار پایه بلند اورینگ دار



بست زوج لوله



جعبه ابزار



شابلون



دربوش رزوه دار ساده



صفته المفت



فلنج پلیمری



دربوش رزوه دار پایه کوتاه اورینگ دار



قالب دستگاه المنت



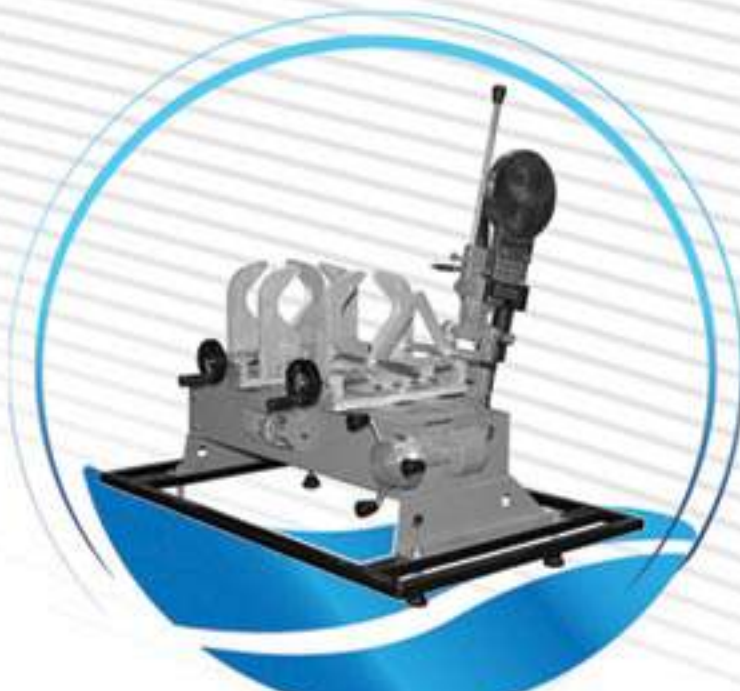
دسته دستگاه جوش



دستگاه جوش



قىچى لولە بىر



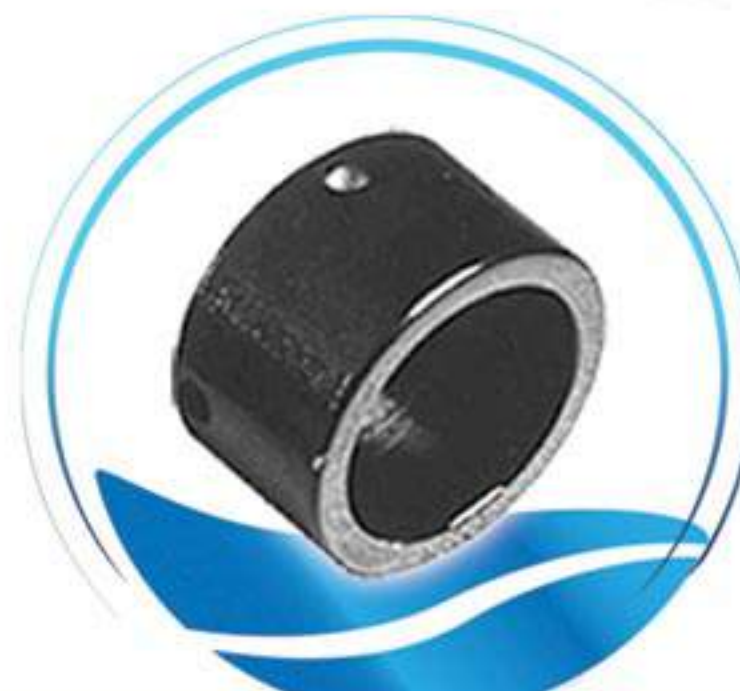
دستگاه جوش نىمە اتوماتىك



دستگاه جوش



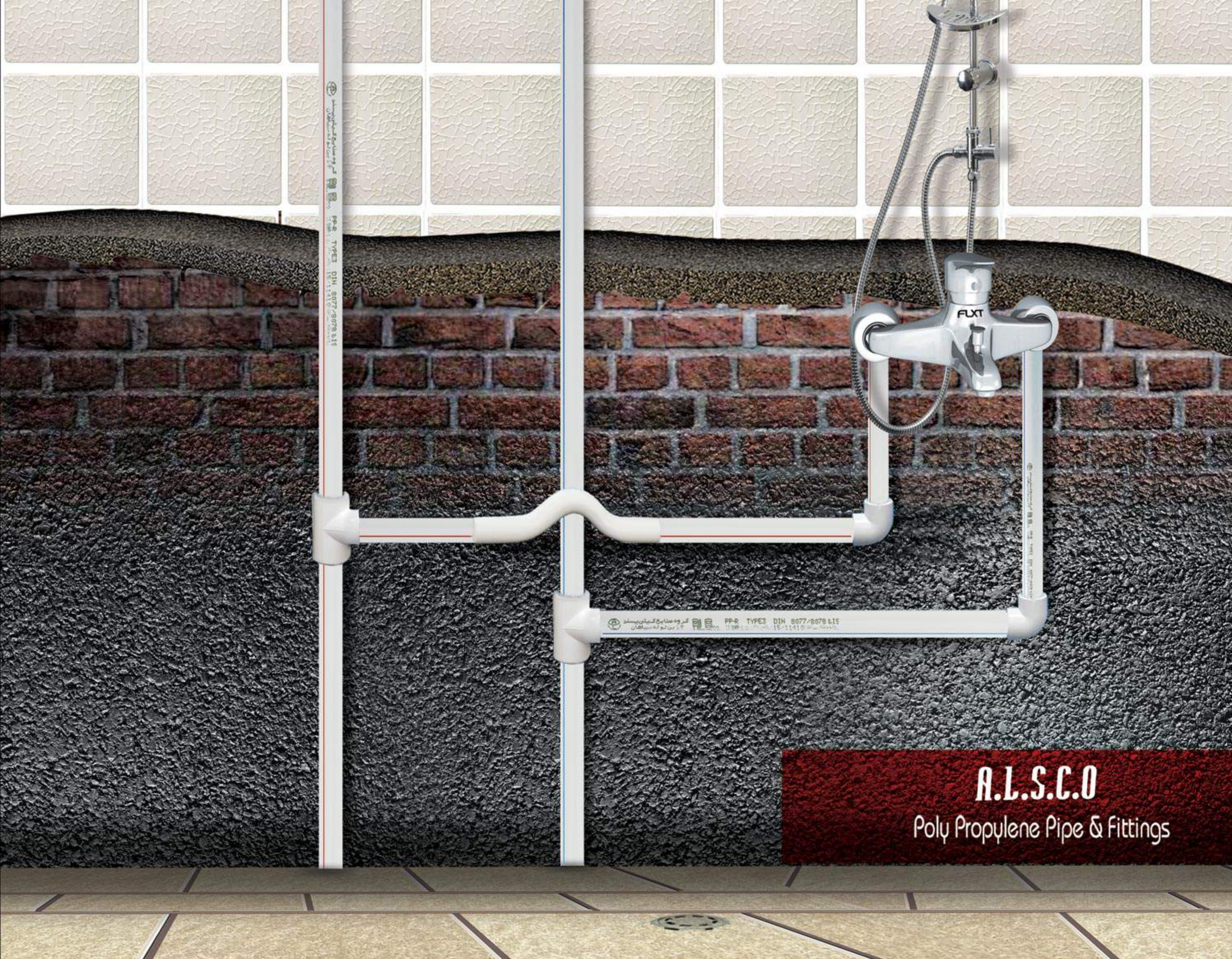
رنده لولە ھاى فوپل دار



قالب دستگاه المنت



ترموستات دستگاه جوش



A.L.S.C.O

Poly Propylene Pipe & Fittings

گروه صنایع گیتی پسند

SGP Giti Pasand Industrial Group

دفتر مرکزی: اصفهان، خیابان شریعتی غربی، شماره ۸۳

تلفن: ۰۳۱-۳۶۹۳۷۳۶۲۸۲۰۰۱ دورنگار: ۰۳۱-۳۶۲۸۲۰۱۰ کد پستی: ۸۱۷۳۸۳۷۶۸۵

تهران: بلوار آفریقا، خیابان دیدار شمالی، نبش کوچه کیش، شماره ۳

تلفن: ۰۲۱-۸۲۳۷۷ کد پستی: ۱۵۱۸۸۵۳۳۱۳

مشهد، میدان جانباز، ابتدای بلوار فردوسی، روبروی درمانگاه شهید شوریده، پلاک ۱۱۳

تلفن: ۰۵۱-۳۷۶۷۶۳۱۰ کد پستی: ۹۱۹۷۹۹۸۵۴۹

تبریز، تقاطع خیابان پاستور جدید و خیابان طالقانی، برج پاستور، طبقه ۳

تلفن: ۰۴۱-۳۵۵۶۸۰۲۷ و ۰۴۱-۳۵۵۴۹۱۵۸ کد پستی: ۵۱۳۷۸۵۳۵۵۱