

شرکت پارسیان لوله

پیشگام در صنعت پلی اتیلن

کیفیت، اعتماد، پاسخگویی





PARSIAN PIPE



درباره ما



شرکت پارسیان لوله ایرانیان از سال ۱۳۸۱ فعالیت خود را در زمینه تولید لوله های پلی اتیلن آغاز کرده است. با توجه به شرایط اقلیمی کشور، کمبود منابع آبی، و ضرورت برنامه ریزی برای مصرف بهینه آب، در بخش های انتقال آب، فاضلاب و کشاورزی، این شرکت با بهره گیری از ماشین آلات پیشرفته و دانش روز، فعالیت خود را گسترش داده است.

پارسیان لوله، تولیدکننده انواع لوله های پلی اتیلن با قطرهای ۱۶ تا ۶۳۰ میلی متر است که مطابق با استانداردهای ملی (۱۴۴۲۷-۲) و استانداردهای بین المللی DIN 8074 در دو دسته PE80 و PE100 تولید می شود. این لوله ها قابلیت تحمل فشار در بازه ۲.۵ تا ۳۲ اتمسفر را دارند. محصولات پارسیان لوله، دارای نشان استاندارد ملی ایران، گرید A کشوری و بیمه نامه ده ساله تضمین کیفیت هستند. همچنین پارسیان لوله دارای تلیکدیه از معاونت آب و خاک و مرکز توسعه مکانیزاسیون جهاد کشاورزی بوده و در لیست خریداران معتبر (vendor list) شرکت گاز ایران قرار دارد.

این شرکت با استقرار در شهرک صنعتی شمس آباد، یکی از بزرگترین شهرک های صنعتی کشور، در زمینی به مساحت ۸۰۰۰ متر مربع و با سولهای ۱۶۰۰ متر مربعی، زیرساخت های لازم برای تولید محصولات متنوع پلی اتیلن و پلاستیک را فراهم کرده است. طراحی دقیق سالن تولید، آزمایشگاه های مجهر، فضای بارگیری مدرن، و ابارهای با ظرفیت بالا، ظرفیت بی نظیری برای تامین نیازهای مشتریان در حوزه های کشاورزی، آبرسانی و گازرسانی ایجاد کرده است.

در سال ۱۳۹۲، پارسیان لوله با اجرای فاز توسعه، تولید نوارهای تیپ آبیاری را آغاز کرد. به مرور زمان، این شرکت لوله های گازی، محصولات پلاستیکی، و نایلکس را به سبد محصولات خود اضافه کرد. امروز، این شرکت با بهره گیری از ۱۱ خط تولید پیشرفته و ظرفیتی بالغ بر ۰ هزار تن در سال، توانسته است جایگاه ویژه ای در صنعت پلی اتیلن کشور به دست آورد.

این شرکت همواره در تلاش است تا با تکمیل طرح های توسعه، ظرفیت تولید خود را گسترش داده و تنوع بیشتری به سبد محصولات خود بیفزاید. علاوه بر این، پارسیان لوله با اتکا به توانمندی های داخلی و بهره گیری از گواهینامه های معترف ملی و بین المللی، فرآیند صادرات محصولات خود را آغاز کرده است. امیدواریم با لطف خداوند مهریان و تلاش کارکنان متعهد، حضور پارسیان لوله در بازارهای بین المللی نیز همچون بازار داخلی، تاثیر گذار و درخشان باشد و نام کشورمان را با افتخار در بازارهای جهانی طینی انداز کنیم.

کیفیت و اعتبار

پارسیان لوله از ابتدای فعالیت خود با اصل قرار دادن کیفیت و با تجهیز آزمایشگاه کنترل کیفیت پیشرفته و به کارگیری کارشناسان متخصص موفق به دریافت استانداردهای ملی ایران از جمله ۱۴۰۷، ۷۶۰۷، ۱۴۴۲۷، ۱۷۰۳۵ و DIN8047 آلمان هستند، گردیده است.

تعهد ما به ارائه محصولات با بالاترین کیفیت در تمام فرآیندهای ما نهادینه شده است. ما با کسب طیف گسترده‌ای از گواهینامه‌ها، استانداردها و تاییدیه‌های معترض ملی و بین‌المللی، بالاترین استانداردهای کیفی را حفظ می‌کنیم. از جمله گواهینامه‌های بین‌المللی پارسیان لوله موارد زیر هستند: HSE- MS ISO 29001, ISO 10004, ISO 10002, ISO 45001, ISO 14001, ISO 9001 INSO 6775, IGS - M- PL-1- 014, INSO 7607, INSO 2-14427, ISIRI - ISO / IES 17025, تماس با مواد غذایی می‌باشد.

علاوه بر این، ما برای انواع تولیدات خود از موسسات معترض داخلی و بین‌المللی انواع تاییدیه‌های مرتبط را دریافت کرده‌ایم. به عنوان مثال محصولات لوله‌های گازی ما مورد تایید مستقیم شرکت ملی گاز ایران قرار گرفته و رسماً در لیست تامین کنندگان مورد تایید (Vendor list) این شرکت قرار داریم. همچنین انواع تاییدیه‌های معاونت آب و خاک سازمان جهاد کشاورزی را برای محصولات لوله و نوار تیپ آبیاری را اخذ نموده‌ایم.

علاوه بر این پارسیان لوله دارای رتبه A در سیستم رتبه بندی معاونت آب و خاک وزارت جهاد و کشاورزی ایران می‌باشد. ما ارائه محصولات با کیفیت را تعهد خود، به مشتری میدانیم و فعالیت بر طبق استانداردهای جهانی را همواره در دستور کار خود قرار داده‌ایم. تنوع گواهی نامه‌ها، استانداردها و تاییدیه‌های ما نشان از میزان دغدغه ما نسبت به کیفیت دارد. تعهد ما به کیفیت و اطمینان خاطر مشتریان گرامی، توسط ضمانت نامه ۰۱ ساله بیمه پاسارگاد تضمین خواهد شد.



PARSIAN PIPE

محصولات پارسیان لوله

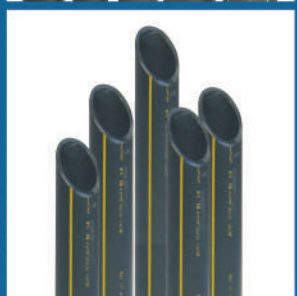
• لوله های آبرسانی

برای مصارف خانگی، صنعتی، آبیاری، کشاورزی و انتقال آب و فاضلاب.



• لوله های گاز رسانی

طراحتی شده برای انتقال گاز



• نوارهای تیپ آبیاری

برای آبیاری قطره ای و بارانی کارآمد در اراضی کشاورزی



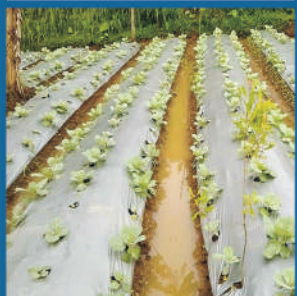
• کامپاندھای پلیمری

به عنوان ماده اولیه صنایع مختلف



• محصولات نایلون و نایلکس

نایلون های بسته بندی و کشاورزی و سفره های یکبار مصرف، کیسه فریزر و ...





چشم انداز

توسعه استراتژیک کسب و کار و تبدیل شدن به رهبر تاثیرگذار، پیشرو و نوآور در صنایع پلی اتیلن در سطح بین المللی



ماموریت

تولید محصولات پلی اتیلن با کیفیت جهانی با استفاده از فناوری پیشرفته در جهت پاسخ به نیازهای متنوع مشتری براساس یک رابطه پایدار و مبتنی بر اعتماد



اصول راهبردی

پارسیان لوله خود را ملزم به رعایت اصول زیر میداند:



مسئولیت اخلاقی:

رعایت درستکاری، انجام مسئولیت اجتماعی و تعهد به پایداری زیست محیطی



تعالی کیفیت:

پایندگی به بالاترین استانداردهای کیفیت در سطح بین المللی



اعتماد پایدار:

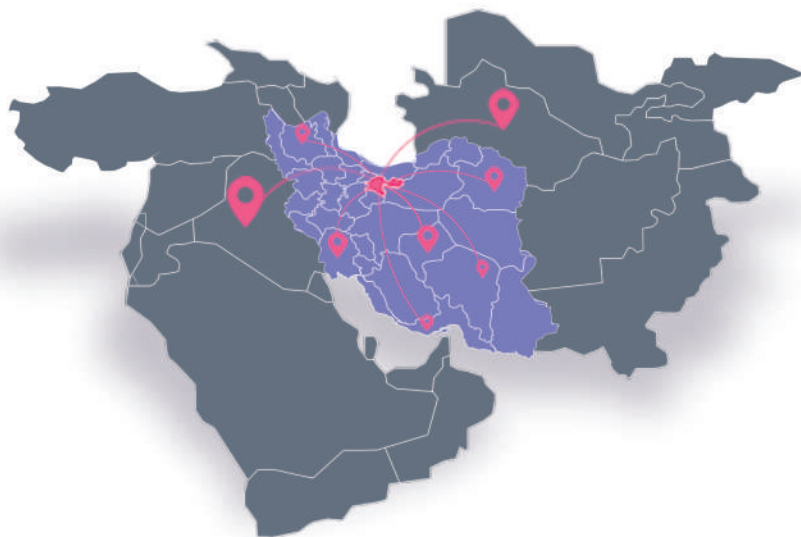
ارائه محصولات و خدمات قابل اعتماد به طور مستمر و در جهت تحقق انتظارات مشتری

برنامه توسعه صادرات

ما اکنون با بیش از بیست سال تجربه فعالیت و همکاری در بازار داخلی و برقی کشورهای همسایه یک برنامه جامع توسعه صادرات پایدار به کشورهای منطقه و بازارهای جهانی تدوین نموده ایم. هدف ما در صادرات ارائه یک سبد متنوع از محصولات با کیفیت بالا است. ظرفیت بالای تولیدی ما به همراه شبکه تخصصی توزیع ما تضمین می کند که سفارشات مشتریان در کوتاه ترین زمان ممکن تأمین شود. پارسیان لوله با ترکیب تخصص فنی، دانش بازار و تعهد به رضایت مشتری، میتواند شریک منحصر به فرد و برتر شما در حوزه های صنعتی و مصرفی باشد.

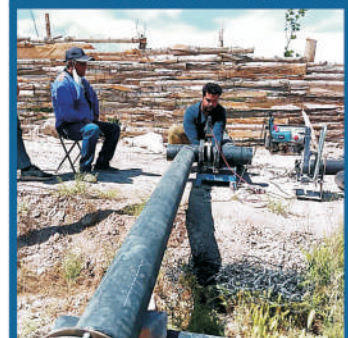
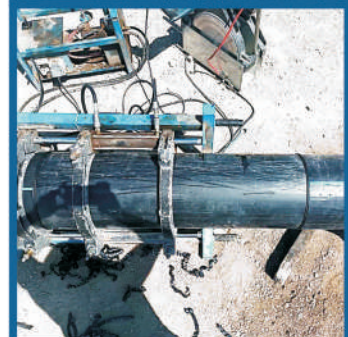
تجربیات ما

در طول بیش از بیست سال گذشته افتخار داشته ایم که با بخش های مختلف، سازمان های بزرگ، صنایع و برندهای معتبر همکاری کنیم. مشتریان ما اغلب پیمانکاران و سازمان های فعال در پروژه های بزرگ آبرسانی، آبیاری و گازرسانی در گستره ملی و منطقه ای بودند. محصولات ما سازگار با شرایط متنوع آب و هواست (مناطق سردسیر، گرمسیر و خشک و مرطوب) بوده و توانسته گواهی رضایتمندی مشتریان را در انتهای تمامی پروژه ها دریافت کند.



برخی از مشتریان ما:

- شرکت های آب و فاضلاب در تمام استان های ایران
- شهرداری شهرهایی مانند تهران، کهریزک، شهر جدید پرند
- سازمان جهاد کشاورزی در اغلب استان های کشور
- منطقه ویژه اقتصادی پارس
- فرودگاه هرا آباد
- فرودگاه بین المللی امام خمینی
- شرکت ایران خودرو
- شرکت شهرک های صنعتی در مناطق مختلف ایران
- مصلی بزرگ تهران
- بیمارستان میلاد
- شرکت متروی تهران
- شرکت های پتروشیمی
- شرکت پرسی ایران گاز
- مجموعه بوستان ولایت
- برج میلاد تهران
- شرکت های گاز کرمانشاه، گیلان و مازندران



تاییدیه ها و استانداردها

ما در پارسیان لوله، همواره متعهد به حفظ بالاترین استانداردهای کیفیت در تمام فعالیت های خود هستیم. تعهد ما به کنترل کیفیت در طیف گسترده گواهینامه ها و تاییدیه های بین المللی در زمینه کیفیت، ایمنی، سلامت و محیط زیست منعکس شده است.

ایزو ۱۴۰۰۱-۲۰۱۵

مدیریت زیست محیطی و روش های پایدار

ایزو ۹۰۰۱-۲۰۱۵

سیستم مدیریت کیفیت قوی و مستحکم

O.G.P مبتنی بر مدل HSE-MS

پاییندی به سیستم مدیریت بهداشت، ایمنی و محیط زیست بر اساس مدل اجمن بین المللی تویلکنندگان نفت و گاز (O.G.P)

ایزو ۱۰۰۰۴

تعهد به پایش و اندازه گیری رضایت مشتری

ایزو ۱۰۰۰۲

فرآیندهای موثر برای رسیدگی به شکایات و بازخورد مشتریان

INSO 7607

گواهی مبنی بر انطباق با استانداردهای ملی خاص برای لوله های آب پلی اتیلن سبک LDPE

INSO 2-14427

انطباق با استانداردهای ملی خاص برای لوله های آب HDPE

ایزو ۴۵۰۰۱-۲۰۱۸

حفظ محیط کاری ایمن و سالم

ISIRI-ISO/IES 17025

به رسمیت شناختن صلاحیت در آزمایشگاه های تست و کالیبراسیون

INSO 6775

تخصصی و کیفیت در زمینه نوار آبیاری قطره ای

ایزو ۲۹۰۰۱

رعایت استانداردهای مدیریت کیفیت در صنایع نفت و گاز

IGS-M-PL-1-014

انطباق با استانداردهای ملی خاص برای لوله های گاز.



QUALITY CONTROL



کنترل کیفیت

شرکت پارسیان لوله مفتخر است که یک سیستم پیشرفته و مطمئن برای بازارسی و آزمایش مواد اولیه، همچنین نظارت بر فرآیند تولید و محصول نهایی را در اختیار دارد. این سیستم به منظور اطمینان از انطباق با مشخصات و استانداردهای تعیین شده به کار گرفته می‌شود.

آزمایشگاه پارسیان لوله مجهز به پیشرفته ترین و دقیقترین تجهیزات و امکانات است و تحت نظارت متخصصان مورد تایید اداره استاندارد ایران مدیریت می‌شود. دپارتمان کنترل کیفی، از طریق انجام آزمایشهای متعدد فرایند های جامعی برای نظارت و بازارسی‌ها اجرا می‌کند تا بالاترین سطح کیفی را برای مشتریان ارجمند پارسیان لوله تضمین نماید.

برخی از آزمایش‌ها روی مواد اولیه و محصولات نهایی به شرح زیر است:

آزمایش‌های مواد اولیه:

- شاخص جریان ذوب (MFI)
- تعیین درصد دوده
- تعیین درصد دوده در مستریچ
- اندازه‌گیری چگالی
- زمان القای اکسیداسیون (OIT)

آزمایش‌های محصول نهایی:

- آزمون هیدرو استاتیک (BURST)
- شاخص جریان ذوب (MFI)
- تعیین درصد دوده
- بازگشت حرارتی
- اثر بر روی آب (رنگ و بو)
- پخش دوده (Soot Dispersion)
- مشخصات ظاهری
- ابعاد
- چگالی (Density)
- زمان القای اکسیداسیون (OIT)
- آزمون کشش (Tensile Testing)





**PARSIAN
PIPE
COMPANY**

محصولات اصلی شرکت

پارسیان لوله مفتخر است که محصولات خود را در ۵ دسته اصلی لوله های پلی اتیلن، آبی، گازی، نوار تیپ آبیاری، محصولات نایلون، نایلکس و کامپاندهای پلیمری به مشتریان عرضه نماید.

لوله های پلی اتیلن:

لوله های پلی اتیلن به دلیل مقاومت استثنایی در برابر خوردگی، سبکی و انعطاف پذیری شان انتخاب بسیار مناسبی برای تاسیسات شهری و خطوط انتقال آب هستند. این لوله ها نصب آسان، مقاومت بالا در برابر فشار و ضربه و همچنین دوام زیادی دارند و از نظر هزینه نسبت به سایر مواد مقرنون به صرفه هستند. این لوله ها دارای دیواره های صاف هستند و با مرور زمان تغییر نمیکنند، عمر طولانی داشته و در برابر مواد شیمیایی مقاومت عالی دارند.

برخی ویژگی های لوله های پلی اتیلن عبارتند از :

- قابلیت استفاده از اتصالات جوشی برای اطمینان بیشتر
- مقاومت استثنایی در برابر لرزش های زمین و زلزله
- مقاومت در برابر واکنش های شیمیایی و در نتیجه تضمین کیفیت آب

کاربردهای لوله های پلی اتیلن:

لوله های پلی اتیلن در بخش های زیر کاربرد گسترده دارند:

- شبکه های آبرسانی شهری و روستایی
- شبکه های فاضلاب شهری و روستایی
- شبکه های تامین گاز
- شبکه های زهکشی
- سیستم های صنعتی و شیمیایی مایعات و فاضلاب
- شبکه های آبیاری تحت فشار (قطره ای و بارانی)
- سیستم های آبیاری متحرک
- پوشش کابل های برق
- پوشش کابل های مخابراتی و فیبر نوری



لوله های آبرسانی و گاز رسانی

پارسیان لوله کار خود را با تولید لوله های پلی اتیلن آبی مبتنی بر استانداردهای انتقال آب آغاز کرد و در سالهای بعد با افزایش خطوط تولید و توسعه تجهیزات خود توانایی تولید لوله های گازی را نیز کسب نمود و با طی مراحل مختلف موفق به اخذ تاییدیه شرکت گاز ایران شده و در Vendor list مورد تایید شرکت گاز ایران قرار گرفت.

پارسیان لوله طیف گسترده‌ای از لوله‌های آبی و گازی پلی اتیلن را در سایزها و رده‌های فشار مختلف و براساس نوع مصرف و سفارش مشتری برای نیازهای گوناگون توزیع آب و گاز تولید می‌کند. جدول زیر مشخصات فنی انواع لوله های گازی را نشان میدهد.

مشخصات لوله های گازرسانی

مشخصات ابعادی لوله گازی

سایز	ضخامت				قطر		حداکثر دوپهنه	پهنای نوار	طول لوله			
	SDR 11(PN16)		SDR 13.6(PN12.5)		dem(min)	dem(max)						
	e(min)	e(max)	e(min)	e(max)								
25	3	3.4	-	-	25	25.3	1.2	3-5	100	-		
32	3	3.4	-	-	32	32.3	1.3	3-5	100	-		
63	5.8	6.5	4.7	5.3	63	63.4	1.5	3-5	100	-		
90	8.2	9.2	67	7.5	90	90.6	1.8	5-10	50	-		
110	-	-	8.1	9.1	110	110.7	2.2	5-10	50	12		
125	-	-	9.2	10.3	125	125.8	2.5	5-10	-	12		
160	-	-	11.8	13.1	160	161	3.2	5-10	-	12		
200	-	-	14.7	16.3	200	201.2	4	5-12	-	12		
225	-	-	16.6	18.4	225	226.4	4.5	5-12	-	12		



PERSIAN
PIPE

تولید کننده لوله های پلی اتیلن

آب رسانی و گازی

جدول مشخصات

	6.3			5			4			3.2			2.5		
	13.6			11			9			7.4			6		
	PN 10			PN 12.5			PN 16			PN 20			PN 25		
	PN 12.5			PN 16			PN 20			PN 25					
	e min	e max	Mass in kgm	e min	e max	Mass in kgm	e min	e max	Mass in kgm	e min	e max	Mass in kgm	e min	e max	Mass in kgm
-	-	-	-	-	-	-	1) 2.0	2.3	0.089	1) 2.3	2.7	0.101	1) 3.0	3.4	0.123
-	-	-	-	2.0	2.3	0.115	2.3	2.7	0.133	1) 3.0	3.4	0.161	3.4	3.9	0.180
1) 2.0	2.3	0.147	2.3	2.7	0.171	3.0	3.4	0.209	3.5	4.0	0.240	4.2	4.8	0.278	
2.4	2.8	0.232	3.0	3.4	0.275	3.6	4.1	0.327	4.4	5.0	0.386	5.4	6.1	0.454	
3.0	3.5	0.356	3.7	4.2	0.430	4.5	5.1	0.509	5.5	6.2	0.600	6.7	7.5	0.701	
3.7	4.2	0.549	4.6	5.2	0.666	5.6	6.3	0.788	6.9	7.7	0.936	8.3	9.3	1.09	
4.7	5.3	0.873	5.8	6.5	1.05	7.1	8.0	1.26	8.6	9.6	1.47	10.5	11.7	1.73	
5.6	6.3	1.24	6.8	7.6	1.47	8.4	9.4	1.76	10.3	11.5	2.09	12.5	13.9	2.44	
6.7	7.5	1.77	8.2	9.2	2.12	10.1	11.3	2.54	12.3	13.7	3.00	15	16.7	3.51	
8.1	9.1	2.62	10.0	11.1	3.14	12.3	13.7	3.78	15.1	16.8	4.49	18.3	20.3	5.24	
9.2	10.3	3.37	11.4	12.7	4.08	14.0	15.6	4.87	17.1	19.0	5.77	20.8	23.0	6.75	
10.3	11.5	4.22	12.7	14.1	5.08	15.7	17.4	6.11	19.2	21.3	7.25	23.3	25.8	8.47	
11.8	13.1	5.5	14.6	16.2	6.67	17.9	19.8	7.96	21.9	24.2	9.44	26.6	29.4	11.0	
13.3	14.8	6.98	16.4	18.2	8.42	20.1	22.3	10.1	24.6	27.2	11.9	29.9	33.0	14.0	
14.7	16.3	8.56	18.2	20.2	10.4	22.4	24.8	12.4	27.4	30.3	14.8	33.2	36.7	17.2	
16.6	18.4	10.9	20.5	22.7	13.1	25.2	27.9	15.8	30.8	34	18.6	37.4	41.3	21.8	
18.4	20.4	13.4	22.7	25.1	16.2	27.9	30.8	19.4	34.2	37.8	23.0	41.5	45.8	27.0	
20.6	22.8	16.8	25.4	28.1	20.3	31.3	34.6	24.3	38.3	42.3	28.9	46.5	51.3	33.8	
23.2	25.7	21.2	28.6	31.6	25.6	35.2	38.9	30.8	43.1	47.6	36.5	52.3	57.7	42.7	
26.1	28.9	26.9	32.2	35.6	32.5	39.7	43.8	39.1	48.5	53.5	46.3	59	65	54.3	
29.4	32.5	34.1	36.3	40.1	41.3	44.7	49.3	49.6	54.7	60.3	58.8	66.5	73.3	68.9	
33.1	36.6	43.2	40.9	45.1	52.3	50.3	55.5	62.7	61.5	67.8	74.4	-	-	-	
36.8	40.6	53.3	45.4	50.1	64.5	55.8	61.5	77.3	68.3	75.3	91.8	-	-	-	

این جدول مطابق استانداردهای DIN8074 و INSO-2 14427 برای سامانه های لوله گذاری پلی اتیلن آبرسانی، فاضلابی و

**PARSIAN
PIPE**

لوله های آبی

PIPE SERIES	20			16			12.5			10			8		
SDR	41			33			26			21			17		
Pe 80	PN 3.2			PN 4			PN 5			PN 6			PN 8		
Pe 100	PN 4			PN 5			PN 6			PN 8			PN 10		
d mm	e min	e max	Mass in kgm	e min	e max	Mass in kgm	e min	e max	Mass in kgm	e min	e max	Mass in kgm	e min	e max	Mass in kgm
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1) 2.0	2.3	0.192
40	-	-	-	-	-	-	1.8	2.1	0.227	1) 2.0	2.3	0.243	2.4	2.8	0.295
50	-	-	-	1) 1.8	2.1	0.287	2.0	2.3	0.314	2.4	2.8	0.374	3.0	3.4	0.453
63	1) 1.8	2.1	0.364	2.0	2.3	0.399	2.5	2.9	0.494	3.0	3.4	0.58	3.8	4.3	0.721
75	2.0	2.3	0.468	2.3	2.7	0.551	2.9	3.3	0.675	3.6	4.1	0.828	4.5	5.1	1.02
90	2.2	2.6	0.643	2.8	3.2	0.791	3.5	4.0	0.978	4.3	4.9	1.18	5.4	6.1	1.46
110	2.7	3.1	0.943	3.4	3.9	1.17	4.2	4.8	1.43	5.3	6	1.77	6.6	7.4	2.17
125	3.1	3.6	1.23	3.9	4.4	1.51	4.8	5.4	1.84	6.0	6.7	2.27	7.4	8.3	2.76
140	3.5	4.0	1.54	4.3	4.9	1.88	5.4	6.1	2.32	6.7	7.5	2.83	8.3	9.3	3.46
160	4.0	4.5	2.0	4.9	5.5	2.42	6.2	7.0	3.04	7.7	8.6	3.72	9.5	10.6	4.52
180	4.4	5.0	2.49	5.5	6.2	3.07	6.9	7.7	3.79	8.6	9.6	4.67	10.7	11.9	5.71
200	4.9	5.5	3.05	6.2	7.0	3.84	7.7	8.6	4.69	9.6	10.7	5.78	11.9	13.2	7.05
225	5.5	6.2	3.86	6.9	7.7	4.77	8.6	9.6	5.89	10.8	12.0	7.3	13.4	14.9	8.93
250	6.2	7.0	4.83	7.7	8.6	5.92	9.6	10.7	7.30	11.9	13.2	8.93	14.8	16.4	11.0
280	6.9	7.7	5.98	8.6	9.6	7.40	10.7	11.9	9.10	13.4	14.9	11.3	16.6	18.4	13.7
315	7.7	8.6	7.52	9.7	10.8	9.37	12.1	13.5	11.6	15.0	16.6	14.2	18.7	20.7	17.4
355	8.7	9.7	9.55	10.9	12.1	11.8	13.6	15.1	14.6	16.9	18.7	18.0	21.1	23.4	22.1
400	9.8	10.9	12.1	12.3	13.7	15.1	15.3	17.0	18.6	19.1	21.2	22.9	23.7	26.2	28.0
450	11.0	12.2	15.3	13.8	15.3	19.0	17.2	19.1	23.5	21.5	23.8	28.9	26.7	29.5	35.4
500	12.3	13.7	19.0	15.3	17.0	23.4	19.1	21.2	28.9	23.9	26.4	35.7	29.7	32.8	43.8

زهکشی تحت فشار با ضریب ایمنی ۱.۲۵ در شرایط دمایی ۰°C و دوره کاری ۵ ساله در فشار اسمی استاندارد تنظیم شده است.

نوارهای تیپ آبیاری

شرکت پارسیان لوله با هدف ارائه راهکارهای سازگار با محیط زیست و حفظ منابع آبی، مجموعه متنوعی از نوارهای آبیاری قطره‌ای را با کیفیت بالا و قیمت مناسب به بازار عرضه می‌کند. این نوارها برای کاربردهای متنوع از جمله باغچه‌های کوچک، محصولات دلیلی و مزارع کشاورزی بزرگ طراحی شده‌اند. در انتخاب نوارهای آبیاری قطره‌ای، کیفیت سطح فیلتراسیون محل خروج آب از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است که این موضوع در طراحی محصولات پارسیان لوله مد نظر قرار گرفته است.

ویژگی‌ها و مزایای کلیدی

- صرفه‌جویی در مصرف آب برای مصرف بهینه
- افزایش عملکرد محصول و پیشگیری از رشد علفهای هرز
- نصب آسان و سریع
- اتصالات استاندارد برای انعطاف پذیری در استفاده
- روش‌های کاربردی متنوع (دستی یا مکانیکی)
- مقاومت در برابر رسوبات معدنی برای جریان بدون وقفه
- مقاومت در برابر UV و مواد شیمیایی برای دوام بالا



نوار آبیاری قطره‌ای درزدار (زیگزاگ یا بغل دوخت)



این نوع نوارها دارای درز زیگزاگ شکل در دو طرف نوار هستند که به آب امکان خروج از سوراخ‌های جانبی لوله را می‌دهد. این ویژگی باعث توزیع یکنواخت آب و افزایش بازده آبیاری می‌شود.



نوار آبیاری قطره‌ای پلاک دار

محصولات این دسته از نوارهای آبیاری قطره‌ای، از یک صفحه قطره ریز مسطح برای توزیع یکنواخت آب استفاده می‌کنند. این ویژگی باعث افزایش یکنواختی آبیاری و بهبود عملکرد محصول می‌شود.

با نوار آبیاری قطره‌ای مرغوب پارسیان لوله که تحويل آب قابل اطمینان و کارآمدی را تضمین می‌کند، رشد بهینه و بهره‌وری بی‌نظیر را در محصولات ارزشمند خود تجربه کنید. برای کسب اطلاعات تکمیلی درباره طیف کامل محصولات ما، لطفاً تماس بگیرید.

مشخصات نمونه‌ای از نوار آبیاری قطره‌ای با درز بغل دوخت پارسیان لوله (۱۶ میلیمتر - فشار ۱ bar)

فاصله قطره چکان‌ها (cm)	ضخامت (micron)	آبدھی قطره چکان‌ها (lit/h)	طول رول (m)
10	175	2	1000
20	175	2.5	1000
30	175	3	1000

محصولات نایلون و نایلکس، فیلم و شرینک و سفره های یکبار مصرف

شرکت ما طیف متنوعی از محصولات نایلون و نایلکس برای کاربردهای متنوع در بسته بندی، مصارف خانگی، کشاورزی و مصارف صنعتی دیگر را تولید می کند. این محصولات براساس بالاترین استانداردهای کیفیت تولید میشوند تا امکان بسته بندی بهداشتی و استفاده از محصولات با کیفیت و قابل اعتماد را برای نیازهای متنوع شما فراهم کنند.

کیسه های زباله

در سایز های مختلف



کیسه فریزر

کیسه مقاوم در دمای پایین
برای بسته بندی مواد غذایی در فریزر



سفره های یکبار مصرف

در سایز ها و طرح های مختلف



نوار خطر

نوار مقاوم رنگی برای اعلام خطر
در مناطق خاص در سایز و
رنگ های مختلف



سلفون

سلفون بسته بندی شفاف و مقاوم
در برابر رطوبت مانند: سلفون متالایز،
سلفون OPP، و سلفون CPP.



نایلون و نایلکس

نایلون و نایلکس عریض و بسیار مقاوم
برای مصارف ساختمانی،
نایلون گلخانه ای، و کیو، نایلون مالچ
و کیسه های پلاستیکی



PARSIAN PIPE

فیلم شیرینک

فیلم شیرینک برای بسته بندی
بطری ها و سایر مصارف صنعتی



زیپ کیپ

کیسه مقاوم با زیپ محکم و مقاوم
برای بسته بندی مواد غذایی
در دمای پایین در سایزهای مختلف



نایلون حبابدار

برای بسته بندی در انواع تک لایه
و چند لایه و متالایز



بسته بندی پاکتی

کیسه های مقاوم برای
بسته بندی در شکل های مختلف.



فیلم های استرج

فیلم های مقاوم برای حمل و نقل بار
و انبار کردن، مانند: فیلم کشسان
پاور رپ، فیلم سیلاز، و فیلم دستی.



محصولات پارسیان لوله کاملا قابلیت سفارشی سازی را دارند و براساس نیازهای شما مشتری گرامی،
در ابعاد و وزن های متفاوت قابل سفارش هستند.

تولید کامپاندهای پلیمری

پارسیان لوله با تعهد به نوآوری و در راستای تکمیل سبد محصولات خود، با افتخار واحد تولیدی کامپاندهای پلیمری خود را معرفی مینماید. واحد کامپاند پارسیان لوله با استفاده از تکنولوژی روز و دانش متخصصین خود طیف گسترده‌ای از کامپاندهای پلیمری با کیفیت بالا را عرضه می‌کند. کامپاندها براساس نیازهای صنایع مختلف فرموله شده‌اند و همچنین قابلیت این را دارند که براساس سفارش مشتری به صورت کاملاً اختصاصی فرموله و تولید شوند. این کامپاندها را می‌توان در دسته‌های مختلفی از جمله: ترمопلاستیک‌ها، ترموموست‌ها، الاستومرها و پلیمرهای تخصصی طبقه بندی کرد. هر دسته شامل انواع مختلفی از پلیمرها، افزودنی‌ها و فیلرهایی از فرمولاسیون‌ها با ویژگی‌ها و کاربردهای متمایز می‌شود.

انواع کامپاندهای پلیمری

ترموپلاستیک‌ها : PE, PP, PVC

پلیمرهای ویژه (Specialty Polymers) : پلیمرهای هادی (Conductive Polymers)

و پلیمرهای مقاوم در برابر آتش (Retardant Polymers - Flame)

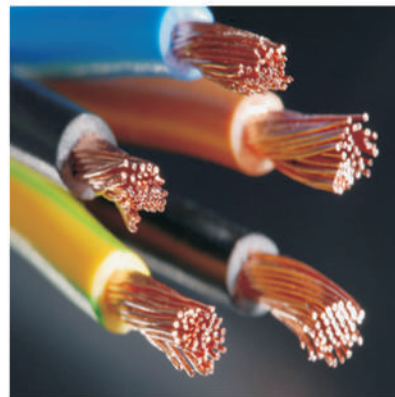
الاستومرها : ترکیبات لاستیکی (Rubber Compounds)

ترموست‌ها : پلی‌ورتان (PU)



کاربرد کامپاندهای پلیمری در صنایع مختلف

- **صنعت خودرو:** اجزاء داخلی و خارجی، اتصالات الکتریکی
- **صنعت ساختمن:** لوله‌ها، اتصالات، عایق‌کاری، مواد سقفی
- **صنعت بسته‌بندی:** فیلم‌ها، ظروف
- **صنایع الکترونیک:** کابل‌ها، اتصالات، عایق‌ها
- **تجهیزات پزشکی:** اجزاء تجهیزات، بسته‌بندی
- **کالاهای مصرفی:** اسباب بازی، لوازم خانگی

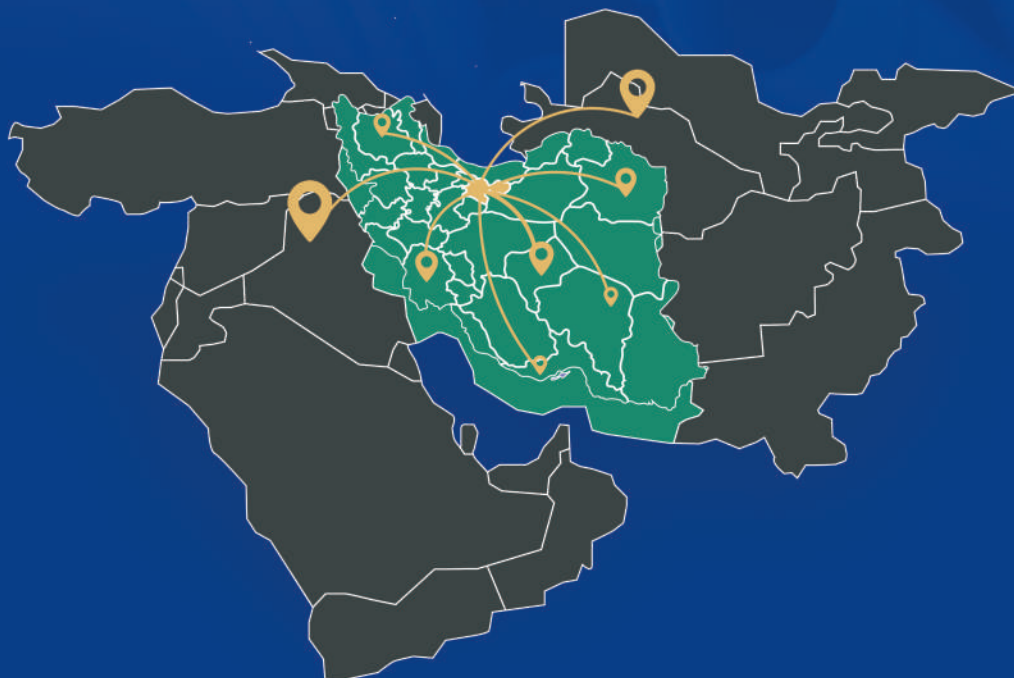


محصولات اختصاصی و سفارشی سازی شده

کامپاندهای پلیمری خواص منحصر به فردی دارند که با تغییر در فرمولاسیون آنها می‌توان یک ویژگی از جمله افزایش استحکام یا مقاومت شیمیایی در برابر محیط خورنده برای یک کاربرد خاص را به طور اختصاصی تغییر داد. ما با استفاده از دانش و تجربه تیم متخصص خود و در یک همکاری نزدیک با مشتری، بینه‌ترین ترکیب مورد نیاز شما را پیشنهاد کرده و به صورت سفارشی کامپاند مورد نظر شما را تولید می‌کنیم.



PARSIAN PIPE



کارخانه: تهران، شهرک صنعتی شمس آباد، انتهای بلوار بهارستان، بخش خیابان زکریای رازی، پلاک ۱۹

دفتر مرکزی: خیابان شهید بهشتی، خیابان سرافراز، کوچه پنجم، شماره ۲۴، واحد ۹

۰۲۱ ۸۸۵ ۲۰۶ ۱۰

امور ایران

+۹۸ ۹۱۲ ۸۹۵ ۶۴۴۰

+۹۶۸ ۹۲۴ ۱۲۲ ۶

امور بیان الملل

www.parsianpipe.com

info@parsianpipe.com