



شركة پارسیان پایپ

الجودة
الثقة
والاستجابة



SCAN ME

🌐 website: parsianpipe.com
☎ Phone: +98 21 885 20610
☎ WhatsApp: +98 912 895 6440
✉ Email: info@parsianpipe.com
— international_manager@parsianpipe.com

حول الشركة

تأسست شركة بارسيان بايب في عام ٢٠٠٢ استجابةً للطلب المتزايد في البلاد لتطوير شبكات المياه في المجالات السكنية والزراعية والصناعية. بدأت الشركة عملها بإنشاء خط إنتاج لأنابيب البولي إيثيلين لتوزيع المياه، وتوسعت حالياً لتشمل مساحة تبلغ ٨٠٠٠ متر مربع، مع ورشة عمل بمساحة ١٦٠٠ متر مربع، وتعمل بـ ١١ خط إنتاج متقدم. تملك الشركة القدرة على تصنيع أنواع متعددة من الأنابيب بأقطار مختلفة تتراوح من ١٦ إلى ٥٠٠ ملم، ضمن تصنيفات PE٨٠ و PE١٠٠، وقادرة على تحمل ضغوط تتراوح بين ٢/٥ إلى ٣٢ بار.

يقع مصنع بارسيان بايب في مدينة شمس آباد الصناعية بطهران، التي تُعد واحدة من أكبر وأحدث المدن الصناعية في الشرق الأوسط. وهو مجهز بأحدث التقنيات وخطوط الإنتاج المتعددة بقدرة إنتاجية تفوق ٢٠,٠٠٠ طن سنوياً، إضافةً إلى مختبرات متقدمة، ومساحات تخزين وشحن واسعة، مما يمكنه من تلبية احتياجات العملاء في القطاعات الزراعية وإمدادات المياه والغاز بشكل متزامن.

اكتسبت شركة بارسيان بايب سمعة متميزة كشركة رائدة في صناعة أنابيب البولي إيثيلين. وفي عام ٢٠١٣، قامت الشركة بتوسيع مجموعة منتجاتها من خلال تنفيذ مرحلة تطوير شاملة. تفخر الشركة اليوم بتقديم مجموعة واسعة من منتجات البولي إيثيلين، والتي تشمل خمس فئات رئيسية: خراطيم الري بالتنقيط، أنابيب نقل الغاز، المنتجات البلاستيكية، مواد النايلون، والمركبات البوليمرية.

مع أكثر من ٢٠ عاماً من الخبرة، وبالاعتماد على مبادئ الجودة والمسؤولية، نجحت شركة بارسيان بايب في بناء ثقة عملائها، وأصبحت واحدة من الشركات الرائدة في تصنيع منتجات البولي إيثيلين عالية الجودة.



التزامنا بالجودة

نحن ملتزمون بتقديم منتجات عالية الجودة، مدعومة بمجموعة من الشهادات والاعتمادات:

الشهادات: ISO 9001، ISO 14001، ISO 45001، ISO 28001، ISO 10004، ISO 29001، شهادة HSE-MS، الملامسة للأغذية. شهادة INSO 14427-2، INSO 7607، IGS-M-PL 14-1، INSO 6775، شهادة المواد

الاعتمادات: معتمدة لدى شركة الغاز الوطنية الإيرانية وإدارة المياه والتربة في وزارة الزراعة.

التصنيف: حصلت الشركة على التصنيف "A" من جمعية مصنعي أنابيب البولي إيثيلين والاتصالات.

الضمان: ضمان لمدة 10 سنوات لتحقيق رضا العملاء.

خدمة العملاء: تركيز قوي على الحفاظ على ثقة العملاء.

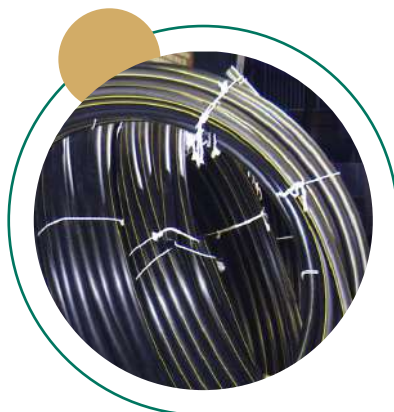


تصنيفات المنتجات



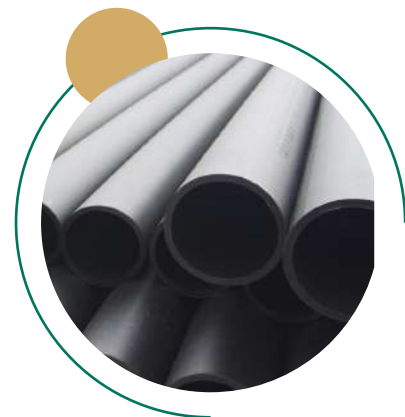
خراطيم الري بالتنقيط

للري بالتنقيط والري بالرش
بكفاءة في الأراضي الزراعية



أنابيب الغاز

مصممة لنقل الغاز.



أنابيب نقل المياه

للاستخدامات المنزلية، الري،
الزراعة، ونقل المياه والصرف
الصحي.



المنتجات البلاستيكية

تشمل النايلون، النايلكس،
التغليف، الأكياس المجمدة،
وسفر الطعام ذات
الاستخدام لمرة واحدة.



المركبات البوليمرية

تستخدم كمواد أولية في
الصناعات المختلفة

الرؤية

التطوير الاستراتيجي للأعمال والتحول إلى رائد ومبتكر في صناعة البولي إيثيلين على المستوى الدولي.

المهمة

إنتاج منتجات بولي إيثيلين ذات جودة عالمية باستخدام تكنولوجيا متقدمة، لتلبية احتياجات العملاء المتنوعة بناءً على علاقة مستدامة مبنية على الثقة.

المبادئ الاستراتيجية

التميز في الجودة: الالتزام بأعلى معايير الجودة على المستوى الدولي.

الثقة المستدامة: تقديم منتجات وخدمات موثوقة بشكل مستمر لتحقيق توقعات العملاء.

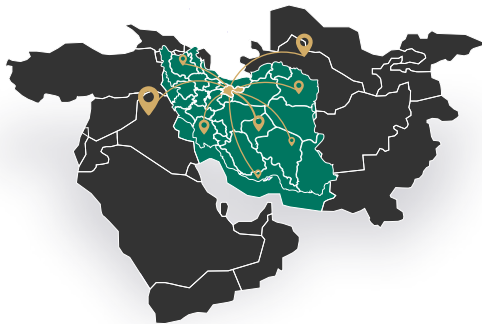
المسؤولية الأخلاقية: الالتزام بالنزاهة، تنفيذ المسؤولية الاجتماعية والالتزام بالاستدامة البيئية.

برنامج تطوير التصدير

نحن ملتزمون، من خلال أكثر من عشرين عاماً من الخبرة، بتنفيذ استراتيجية قوية لتطوير التصدير تستهدف منطقة الشرق الأوسط، ودول مجلس التعاون الخليجي، وجيراننا، والأسواق حول العالم. هدفنا هو تقديم مجموعة متنوعة من المنتجات عالية الجودة بكفاءة. تضمن قدرتنا الإنتاجية الكبيرة وشبكة التوزيع المتخصصة تلبية طلبات العملاء في الوقت المحدد.

تجاربتنا

على مدار العشرين عاماً الماضية، تشرفتنا بالتعاون مع قطاعات مختلفة، منظمات كبيرة، صناعات وعلامات تجارية مرموقة. غالباً ما كان عملاؤنا من المقاولين والمنظمات العاملة في المشاريع الكبيرة لتوزيع المياه، الري وتوزيع الغاز على المستوى الوطني والإقليمي. تتميز منتجاتنا بملاءمتها لظروف المناخ المختلفة (المناطق الباردة، الحارة، الجافة والرطبة)، وقد حصلت على شهادات رضا العملاء في نهاية جميع المشاريع.



بعض عملائنا الكرام: شركات المياه والصرف الصحي في جميع محافظات إيران، بلديات المدن مثل طهران، كهريزك، مدينة بربند الجديدة، وزارة الزراعة في معظم المحافظات الإيرانية، منطقة بارس الحرة التجارية، مطار مهرآباد، مطار الإمام الخميني الدولي، شركة مترو طهران، شركة إيران خودرو، شركات المدن الصناعية في مختلف مناطق إيران، مستشفى ميلاد، مصلى طهران الكبير، برج ميلاد في طهران، مجمع حديقة الولاية، شركة بيرسي إيران للغاز، شركات البتروكيمياويات.

الاعتمادات والمعايير الدولية

في شركة بارسيان بايب، نحن ملتزمون بالحفاظ على أعلى معايير الجودة في جميع أنشطتنا. يتجلى هذا الالتزام في شهادتنا واعتماداتنا الدولية الواسعة في مجالات الجودة، السلامة، الصحة، والبيئة.

الحفاظ على بيئة عمل آمنة وصحية.	ISO 45001-2018
يركز على الإدارة البيئية والإجراءات المستدامة.	ISO 14001-2015
نظام إدارة الجودة قوي وفعال.	ISO 9001-2015
بناءً على نموذج O.G.P: الالتزام بنظام إدارة الصحة والسلامة والبيئة استناداً إلى نموذج جمعية منتجي النفط والغاز الدولية (O.G.P).	HSE-MS Based on O.G.P Model
الامتثال لمعايير إدارة الجودة في صناعات النفط والغاز.	ISO 29001
الالتزام بمراقبة وقياس رضا العملاء.	ISO 10004
الامتثال للمعايير الوطنية لأنابيب الغاز.	IGS-M-PL-014-1
التخصص والجودة في مجال أنظمة الري بالتنقيط.	INSO 7607
الامتثال للمعايير الوطنية المحددة لأنابيب المياه المصنوعة من PVC.	INSO 14427-2
عمليات فعّالة لمعالجة شكاوى العملاء وملاحظاتهم.	ISO 10002
الاعتراف بالكفاءة في مختبرات الفحص والمعايرة.	ISIRI-ISO/IES 17025.2017
شهادة تثبت الامتثال للمعايير الوطنية لأنابيب المياه المصنوعة من البولي إيثيلين الخفيف.	INSO 6775



مراقبة الجودة

تفخر شركة بارسيان بايب بتطوير نظام متقدم وموثوق به لتفتيش واختبار المواد الخام، بالإضافة إلى مراقبة عملية الإنتاج والمنتجات النهائية. يُستخدم هذا النظام لضمان الامتثال للمواصفات والمعايير المحددة. تم تجهيز مختبر بارسيان بايب بأحدث وأدق المعدات ويُدار تحت إشراف متخصصين معتمدين من هيئة المعايير الإيرانية. يقوم قسم مراقبة الجودة بتنفيذ عمليات شاملة من خلال إجراء اختبارات متعددة لضمان أعلى مستوى الجودة لعملاء بارسيان بايب.

الاختبارات على المنتجات النهائية تشمل:

اختبار الهيدروستاتيكي.

اختبار (BURST).

مؤشر تدفق الذوبان (MFI).

تحديد نسبة الكربون الأسود.

الاسترداد الحراري.

تأثير الماء وانتشار الكربون الأسود.

الخصائص المظهيرية / الأبعاد / الكثافة.

زمن بدء الأكسدة (OIT).

اختبار الشد.

الاختبارات على المواد الخام تشمل:

مؤشر تدفق الذوبان (MFI).

تحديد نسبة الكربون الأسود.

تحديد نسبة الكربون الأسود في المسترباتش.

قياس الكثافة.

زمن بدء الأكسدة (OIT).



المنتجات الرئيسية للشركة

تفخر شركة باريسيان بايب بتوسيع مجموعة منتجاتها لتقديم منتجاتها في خمس فئات رئيسية: أنابيب البلي إيثيلين المائية، أنابيب الغاز، خرطوم الري بالتنقيط، المنتجات البلاستيكية (النايلون والنايلكس)، والمركبات البوليمرية.

البلي إيثيلين

تُعتبر أنابيب البلي إيثيلين خياراً مثالياً لأنظمة البنية التحتية الحضرية وشبكات نقل المياه بفضل مقاومتها الاستثنائية للتآكل، خفة الوزن، والمرونة. تتميز هذه الأنابيب بسهولة التركيب، مقاومة عالية للضغط والصدمات، متانة طويلة الأمد، كما أنها أكثر توفيراً من ناحية التكلفة مقارنة بالمواد الأخرى. تتمتع هذه الأنابيب بجدران ناعمة، لا تتغير بمرور الوقت، وتقدم مقاومة عالية للمواد الكيميائية، مما يجعلها مثالية للاستخدامات طويلة الأمد.

خصائص أنابيب البلي إيثيلين:

- إمكانية استخدام وصلات اللحام للحصول على متانة وأمان أكبر.
- مقاومة استثنائية للهزات الأرضية والزلازل.
- مقاومة للتفاعلات الكيميائية، مما يضمن جودة المياه.

استخدامات أنابيب البلي إيثيلين:

أنابيب البلي إيثيلين لها استخدامات واسعة في الأقسام التالية:

- شبكات توزيع المياه الحضرية والريفية
- شبكات الصرف الصحي الحضرية والريفية
- شبكات توزيع الغاز
- شبكات الصرف
- الأنظمة الصناعية والكيميائية لسوائل الصرف
- شبكات الري بالضغط (التنقيط والري بالرش)
- أنظمة الري المتنقلة
- حماية كابلات الكهرباء
- حماية كابلات الاتصالات والألياف البصرية



أنابيب نقل المياه والغاز

بدأت شركة بارسيان بايب عملها بإنتاج أنابيب البولي إيثيلين المائبة، وفقاً للمعايير الخاصة بنقل المياه. وفي السنوات اللاحقة، وبفضل توسيع خطوط الإنتاج وتطوير المعدات، اكتسبت القدرة على إنتاج أنابيب الغاز أيضاً. بعد اجتياز مراحل متعددة، حصلت الشركة على اعتماد شركة الغاز الإيرانية، وتم إدراجها في قائمة الموردين المعتمدين لشركة الغاز الإيرانية.

تنتج بارسيان بايب مجموعة واسعة من أنابيب البولي إيثيلين لنقل المياه والغاز بأحجام وضغوط مختلفة، لتلبية احتياجات العملاء المختلفة في مجالات توزيع المياه والغاز.

Dimensional Specifications of Gas Pipe

size	Thickness				Diameter		Maximum Dual-Wall Diameter	Strip Width	Pipe Length
	SDR 11(PN16)		SDR 13.6(PN12.5)		Dem (min)	Dem (max)			pool
	e(min)	e(max)	e(min)	e(max)					
25(PN20)	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	6.7	7.5	90	90.6	1.8	5-10	50
110	-	-	8.1	9.1	110	110.7	2.2	5-10	50
125	-	-	9.2	10.3	125	125.8	2.5	5-10	-
160	-	-	11.8	13.1	160	161	3.2	5-10	-
200	-	-	14.7	16.3	200	201.2	4	5-12	-
225	-	-	16.6	18.4	225	226.4	4.5	5-12	-



خراطيم الري بالتنقيط

تقدم شركة بارسيان بايب مجموعة متنوعة من خراطيم الري بالتنقيط عالية الجودة وبأسعار مناسبة، بهدف توفير حلول صديقة للبيئة والحفاظ على الموارد المائية. تم تصميم هذه الأشرطة للاستخدام في تطبيقات متنوعة، بدءاً من الحدائق الصغيرة، والمحاصيل الصفية، وصولاً إلى المزارع الكبيرة. عند اختيار خراطيم الري بالتنقيط، يُعتبر مستوى جودة الترشيح في مخرج الماء أمراً بالغ الأهمية، وقد تم أخذ هذا في الاعتبار في تصميم منتجات بارسيان بايب.

المزايا والخصائص الرئيسية:

- توفير المياه للاستخدام الأمثل
- زيادة إنتاجية المحاصيل ومنع نمو الأعشاب الضارة
- تركيب سهل وسريع
- توافق مع الوصلات القياسية
- طرق تطبيق متنوعة (يدوية أو ميكانيكية)
- مقاومة الترسبات المعدنية لضمان تدفق الماء المستمر
- مقاومة لأشعة الشمس فوق البنفسجية والمواد الكيميائية لضمان متانة طويلة الأمد



أنواع خراطيم الري بالتنقيط:



٢ خراطيم الري بالتنقيط ذات الألواح

تعتمد هذه الفئة من خراطيم الري بالتنقيط علي استخدام لوحة مسطحة لتوزيع الماء بشكل متساوٍ. هذه الخاصية تعزز من انتظام الري وتزيد من إنتاجية المحصول.



١ خراطيم الري بالتنقيط ذات الثقوب الجانبية

تتميز هذه الخراطيم بوجود ثقوب علي جانبي الأنبوب، مما يسمح للماء بالخروج من الفتحات الجانبية للأنبوب. هذه الميزة تضمن توزيعاً موحداً للماء وزيادة كفاءة الري.

يظهر الجدول التالي ميزات أشربة الري بالتنقيط الجانبي لدينا. لمزيد من الخيارات أو الاستفسارات، يرجى الاتصال بنا.

16 mm seamed drip tapes (1 bar)

Dripper spacing (cm)	Thickness (Micron)	Flow rate (lit/h)	Roll Length (m)
10	175	2	1000
20	175	2.5	1000
30	175	3	1000





أكياس القمامة

تتوفر بأحجام مختلفة لتلبية احتياجات التخلص من النفايات.



أكياس الفريزر

أكياس مقاومة للبرودة لتغليف المواد الغذائية في درجات حرارة منخفضة.



السفرات ذات الاستخدام لمرة واحدة

سفرات مصممة للاستخدام لمرة واحدة، متوفرة بأحجام وتصاميم مختلفة.



شرائط التحذير

أشرطة ملونة ومقاومة للاستخدام في المناطق التي تحتاج إلى تحذير خاص بأحجام وألوان متعددة.



بسحاب اكياس

يستخدم لتغليف المواد الغذائية.



النايلون والنايكس

نايلون عريض وقوي للغاية لاستخدامات الزراعة والبناء، بما في ذلك النايلون الزراعي، النايلون الفاكيوم، نايلون الملش، والأكياس البلاستيكية.

منتجات النايلون والنايلكس، الأفلام، التغليف المتقلص والسفرات ذات الاستخدام لمرة واحدة



السيوفان

مواد تغليف شفافة ومقاومة للرطوبة مثل السيوفان المعدني، سيوفان OPP، وسيوفان CPP.



أغلفة الإنكماش

أغلفة محكمة ومتقلصة، بما في ذلك النايلون، PVC، وتغليف الزجاجات.



أغلفة الشد

أغلفة قوية لنقل البضائع وتخزينها، مثل أغلفة باور راب، أغلفة السيلاج، والأغلفة اليدوية.



بالكيس التغليف

أكياس قوية للتغليف بأشكال مختلفة.



الفيقاعات النايلون

يستخدم لتغليف المنتجات في أنواع متعددة الطبقات والمعدنة.

استخدامات مركبات البوليمرات في الصناعات المختلفة

المكونات الداخلية والخارجية، التوصيلات الكهربائية

صناعة السيارات

الأنابيب، التوصيلات، العوازل، مواد التسقيف

البناء

الأفلام، الحاويات

التعبئة والتغليف

الكابلات، التوصيلات، العوازل

الصناعات الإلكترونية

مكونات المعدات، التغليف

المعدات الطبية

الألعاب، الأجهزة المنزلية

السلع الاستهلاكية



المنتجات المخصصة والتخصيص

تتميز مركبات البوليمرات بخصائص فريدة يمكن من خلالها تغيير التركيبة للحصول على ميزة معينة، مثل زيادة المتانة أو المقاومة الكيميائية ضد البيئة التآكلية لتطبيق معين. نحن، من خلال الاستفادة من معرفة وخبرة فريقنا المتخصص، وبالتعاون الوثيق مع العميل، نقترح التركيبة المثلى التي تحتاجها ونقوم بإنتاج المركب المخصص الذي يريده العميل.

للمزيد من المعلومات والاستفسارات، يُرجى التواصل معنا.

إنتاج وتوريد مُركَّبات البوليمرات

تلتزم شركة بارسيان بايب بالابتكار وتوسيع مجموعة منتجاتها بفخر، حيث تقدم وحدة إنتاج مركبات البوليمرات الخاصة بها. تعتمد هذه الوحدة على أحدث التقنيات وخبرات المتخصصين لدينا لتقديم مجموعة واسعة من المُركَّبات البوليمرية عالية الجودة. تم صياغة هذه المركبات لتلبية احتياجات الصناعات المختلفة، مع إمكانية تعديلها حسب طلب العملاء لإنتاج مركبات مخصصة تماماً.

يمكن تصنيف هذه المُركَّبات إلى فئات مختلفة، بما في ذلك اللدائن الحرارية، والمواد الحرارية، والمطاط الصناعي، والبوليمرات الخاصة. كل فئة تتضمن مجموعة متنوعة من البوليمرات، بالإضافة، والمواد المألوفة التي تؤدي إلى مجموعة واسعة من التركيبات بخصائص وتطبيقات مميزة.

أنواع مركبات البوليمرات:

اللدائن الحرارية
PE, PP, PV

البوليمرات الخاصة:
البوليمرات الموصلة،
والبوليمرات المقاومة للحريق

المطاط الصناعي:
مركبات المطاط

المواد الحرارية:
البولي يوريثان (PU)

