

لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر | لوله اسپیرال کاروگیت (دوشنبه 1402/02/11)

خانه / لیست مقالات / لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر | لوله اسپیرال کاروگیت

لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر خرید و قیمت لوله اسپیرال کاروگیت 1200 میلیمتر

پایپ لاین

لوله کاروگیت اسپیرال 1200

قیمت روز لوله اتصالات

www.Pip-Line.com

فرزانه پارسا 09120462139



لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر - مقاله PDF

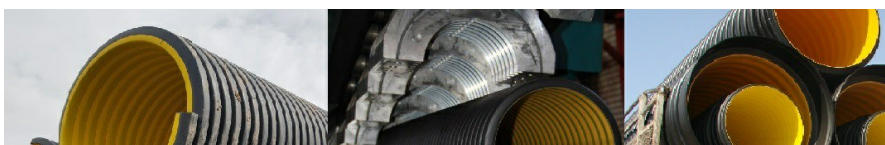
فهرست مطالب

- لوله کاروگیت اسپیرال 1200 چیست؟
- مزایای لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر چیست؟
- آیا لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر در پروژه‌های نیروگاهی نیز استفاده می‌شود؟
- کاربردهای لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر چیست؟
- آیا این نوع لوله در پروژه‌های ساختمانی نیز استفاده می‌شود؟
- مشخصات فنی و ظاهری لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر چیست؟
- کاربرد کلی لوله های کاروگیت اسپیرال در سیستم خنک کننده و تهویه مطبوع خودرو
- آیا پوشش‌هایی از جنس پلی‌اتیلن و سرامیک برای لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر وجود دارد؟
- آیا پوشش‌های پلی‌اتیلن و سرامیکی برای لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر در برابر حرارت مقاوم هستند؟
- آیا پوشش‌های دیگری به غیر از پلی اتیلن و سرامیک، برای لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر وجود دارد؟
- آیا لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر در برابر خوردگی مقاوم است؟
- تاثیر اشعه UV روی لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر چیست؟
- آیا لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر با پوشش مقاوم در برابر اشعه UV نور خورشید موجود است؟
- آیا لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر در برابر زنگ زدگی مقاومت قابل قبول دارد؟
- آیا لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر در برابر ضربه و خراش مقاوم است؟
- انواع قطرهای مختلف لوله کاروگیت اسپیرال موجود در بازار کدام است؟
- ارزانه‌ترین قیمت خرید لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر در تهران
- **جدول قیمت به روز لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر پلی**
- ویدئو معرفی شرکت پایپ لاین و مجموعه ویدئوی لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر

لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر چیست؟

لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر (1200mm spiral corrugated pipe)، یک نوع لوله فولادی است که شکل آن به صورت یک لوله با قطر 1200 میلیمتر و دیواره‌ی ضخیم اسپیرالی است که از جوش دوخته شده است. این نوع لوله برای انتقال فشار قوی آب، گاز و نفت، و همچنین برای کاربردهای صنعتی مانند انتقال مواد غذایی، مواد شیمیایی و غیره استفاده می‌شود. لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر به دلیل دیواره‌ی ضخیم و ساختار اسپیرالی آن، مقاومت بالایی در برابر فشار، خمش و خوردگی دارد و می‌تواند در شرایط سخت و تنش‌های بالا کاربرد داشته باشد.

نمایی از محوطه کارخانه پایپ لاین در تولید لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر





مزایای لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر چیست؟

لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر، یکی از لوله‌های فولادی با دیامتر بزرگ است که دارای مزایای زیر می‌باشد:

1. مقاومت بالا در برابر فشار: به دلیل دیواره‌ی ضخیم و ساختار اسپیرالی آن، لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر مقاومت بالایی در برابر فشار دارد و می‌تواند در شرایط سخت کاربرد داشته باشد.
 2. مقاومت بالا در برابر خمش: لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر با وجود دیواره‌ی ضخیم و ساختار اسپیرالی آن، مقاومت بالایی در برابر خمش دارد و در شرایطی که نیاز به تحمل بارهای خمشی بالا دارد، می‌تواند کاربرد داشته باشد.
 3. مقاومت بالا در برابر خوردگی: لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر از جنس فولاد بوده و در برابر خوردگی و زنگ زدگی مقاومت بالایی دارد.
 4. طول عمر بالا: لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر، به دلیل دیواره‌ی ضخیم و ساختار اسپیرالی آن، طول عمر بالایی دارد و می‌تواند برای سال‌ها بدون نیاز به تعویض استفاده شود.
 5. قابلیت انعطاف پذیری در کاربرد: لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر، به دلیل ساختار اسپیرالی آن، قابلیت انعطاف پذیری در کاربرد دارد و می‌تواند در تراکم‌ها و تغییرات دمایی ساختمان که باعث انقباض و اتساع لوله‌ها می‌شوند، از آن استفاده کرد.
- بنابراین، لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر با توجه به مزایای فوق، به عنوان یکی از گزینه‌های مناسب برای انتقال فشار قوی آب، گاز و نفت، و همچنین کاربردهای صنعتی و ساختمانی با دیامتر بزرگ، در نظر گرفته می‌شود.

آیا لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر در پروژه‌های نیروگاهی نیز استفاده می‌شود؟

بله، لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر در پروژه‌های نیروگاهی نیز استفاده می‌شود. در پروژه‌های نیروگاهی، از این لوله برای انتقال آب خنک کننده، بخار و گاز استفاده می‌شود. این لوله به دلیل مقاومت بالایی در برابر فشار، خمش، خوردگی و همچنین قابلیت انعطاف پذیری در کاربرد، به عنوان یکی از گزینه‌های مناسب برای انتقال مواد در پروژه‌های نیروگاهی در نظر گرفته می‌شود.

در پروژه‌های نیروگاهی، لوله کاروگیت اسپیرال با اندازه‌های مختلف استفاده می‌شود و در برخی موارد ممکن است به دلیل نیاز به انتقال مواد با فشار بالا، از لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر استفاده شود. بنابراین، این لوله به عنوان یکی از لوله‌های مناسب برای پروژه‌های نیروگاهی شناخته شده است.

کاربردهای لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر چیست؟

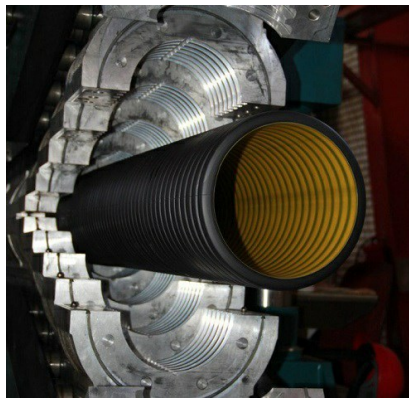
لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر با توجه به مزایایی که ذکر شد، در بسیاری از کاربردهای مختلف مورد استفاده قرار می‌گیرد. به عنوان مثال:

1. انتقال فشار قوی آب، گاز و نفت: لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر برای انتقال فشار قوی آب، گاز و نفت استفاده می‌شود. به دلیل مقاومت بالایی که در برابر فشار دارد، می‌تواند برای انتقال مواد با فشار بالا به کار رود.
 2. ساختمان‌های بلند: لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر برای کاربردهای ساختمانی مانند پل‌ها، تونل‌ها و ساختمان‌های بلند نیز استفاده می‌شود. در این پروژه‌ها، لوله‌های فولادی برای ستون‌های نگهدارنده، سازه‌های پشتیبانی و زیرسازی استفاده می‌شوند.
 3. صنعتی: لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر برای کاربردهای صنعتی مانند انتقال مواد غذایی، مواد شیمیایی و غیره نیز استفاده می‌شود. به دلیل مقاومت بالایی در برابر خمش، فشار و خوردگی، می‌تواند در شرایط صنعتی سخت کاربرد داشته باشد.
 4. پروژه‌های زیرزمینی: لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر برای پروژه‌های زیرزمینی مانند تونل‌ها، خطوط آب و فاضلاب، و خطوط گاز نیز استفاده می‌شود. به دلیل قابلیت انعطاف پذیری در کاربرد، می‌تواند در تراکم‌ها و تغییرات دمایی ساختمان که باعث انقباض و اتساع لوله‌ها می‌شوند، از آن استفاده کرد.
- بنابراین، لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر یک لوله فولادی با دیامتر بزرگ است که در بسیاری از صنایع و کاربردهای مختلف مورد استفاده قرار می‌گیرد.

مشخصات فنی و ظاهری لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر چیست؟

قطر اسمی 1200 میلیمتر و قطر خارجی 1325 مطابق با استاندارد ملی ایران به شماره 18781 مسلح شده با ورق فلزی از جنس فولاد ST 12 با ضخامت 1 میلیمتر و ضخامت لایه داخلی 9 میلیمتر و فشار حلقوی 420 کیلوپاسکال جهت پروژه‌های عمرانی صنعتی و کشاورزی قابلیت تولید را در گروه تولیدی پایپ لاین دارد.

لوله کاروگیت دوجداره 800 میلیمتر ساخته شده از مواد پلی اتیلن است که می‌توانید قیمت لوله و محصولات پلی اتیلن را بصورت به روز مشاهده نمایید و در صورت نیاز به اطلاع از قیمت اتصالات، به اتصالات لوله پلی اتیلن مراجعه نمایید.



کاربرد کلی لوله های کاروگیت اسپیرال در سیستم خنک کننده و تهویه مطبوع خودرو

لوله کاروگیت اسپیرال عمدتاً برای انتقال آب خنک کننده در سیستم خنکایش خودروهای بزرگ مورد استفاده قرار می‌گیرد. اما در برخی موارد، ممکن است در سیستم تهویه مطبوع خودروهای کوچک نیز استفاده شود. به عنوان مثال، در برخی خودروهایی که دارای سیستم تهویه مطبوع با فشار هوای بالا هستند، از لوله کاروگیت اسپیرال برای انتقال هوا به فشار بالا در مسیرهای طولانی استفاده می‌شود.

با این حال، در بیشتر خودروهای کوچک، از لوله های پلاستیکی کوچک تر و سبک تر برای انتقال هوا در سیستم تهویه مطبوع استفاده می‌شود. بنابراین، استفاده از لوله کاروگیت اسپیرال در سیستم تهویه مطبوع خودروهای کوچک نسبتاً نادر است و بیشتر در خودروهای بزرگ مورد استفاده قرار می‌گیرد.

آیا پوشش‌هایی از جنس پلی‌اتیلن و سرامیک برای لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر وجود دارد؟

بله، پوشش‌های پلی‌اتیلن و سرامیکی برای لوله کاروگیت اسپیرال موجود هستند و برای افزایش مقاومت و عمر مفید لوله در برابر خراش و خوردگی مورد استفاده قرار می‌گیرند. پوشش پلی‌اتیلن معمولاً به عنوان یک پوشش ضد خوردگی و ضد زنگ در برابر اثرات محیطی مانند آب، هوا و خاک استفاده می‌شود. همچنین، پوشش سرامیکی نیز به عنوان یک پوشش مقاوم در برابر خراش و ضربه برای لوله کاروگیت اسپیرال استفاده می‌شود. این پوشش‌ها معمولاً به صورت پودری یا مایع اعمال می‌شوند و پس از خشک شدن به صورت یک لایه محافظ روی سطح لوله قرار می‌گیرند. در هر صورت، نوع پوشش مناسب برای لوله کاروگیت اسپیرال باید با توجه به نیازهای خاص پروژه و شرایط محیطی مورد استفاده قرار گیرد.

آیا پوشش‌های پلی‌اتیلن و سرامیکی برای لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر در برابر حرارت مقاوم هستند؟

پوشش‌های پلی‌اتیلن و سرامیکی برای لوله کاروگیت اسپیرال می‌توانند در برابر حرارت مقاوم باشند، اما باید توجه داشت که حرارت بالا می‌تواند بر روی پوشش تاثیر منفی داشته باشد و باعث تغییر شکل یا خرابی آن شود. بنابراین، برای انتخاب پوشش مناسب برای لوله کاروگیت اسپیرال در برابر حرارت، باید به دمای کاری لوله و محیط اطراف آن توجه شود.

در صورتی که پوشش پلی‌اتیلن با دمای کاری لوله و محیط اطراف آن سازگار باشد، می‌تواند به عنوان یک پوشش ضد خوردگی و ضد زنگ در برابر اثرات محیطی مانند آب، هوا و خاک مورد استفاده قرار گیرد. همچنین، پوشش سرامیکی نیز معمولاً در دماهای بالا و در محیط‌های صنعتی با تمرکز بر مقاومت در برابر حرارت، خراش و ضربه استفاده می‌شود. اگر چنین پوششی برای لوله کاروگیت اسپیرال انتخاب شود، باید مطمئن شوید که پوشش مورد نظر با دمای کاری لوله و محیط اطراف آن سازگار است و می‌تواند در برابر شرایط محیطی و دمای بالای آن مقاومت کند.



0912 094 2139

فرزانه پارسا

آیا پوشش‌های دیگری به غیر از پلی اتیلن و سرامیک، برای لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر وجود دارد؟

بله، علاوه بر پوشش‌های پلی‌اتیلن و سرامیکی، پوشش‌های دیگری هم برای لوله کاروگیت اسپیرال وجود دارند که برای افزایش مقاومت و عمر مفید لوله در برابر شرایط مختلف مورد استفاده قرار می‌گیرند. برخی از این پوشش‌ها عبارتند از:

1. پوشش اپوکسی: این پوشش به صورت یک لایه نازک بر روی سطح لوله قرار می‌گیرد و به عنوان یک پوشش ضد خوردگی و ضد زنگ در برابر اثرات محیطی و خوردگی شیمیایی استفاده می‌شود.
2. پوشش پی وی سی (PVC): این پوشش به عنوان یک پوشش ضد خوردگی و ضد زنگ با قابلیت مقاومت در برابر شرایط مختلف مانند اسیدها، بازها و شرایط آب و هوایی استفاده می‌شود.
3. پوشش پلی‌آمید: این پوشش به عنوان یک پوشش ضد خوردگی و ضد زنگ با قابلیت مقاومت در برابر شرایط مختلف مانند خوردگی شیمیایی و شرایط آب و هوایی استفاده می‌شود.

4. پوشش رزینی: این پوشش به عنوان یک پوشش ضد خوردگی و ضد زنگ در برابر شرایط مختلف مانند اسیدها، بازها، شرایط آب و هوایی و خردشدگی استفاده می‌شود.

با توجه به نیازهای خاص پروژه و شرایط محیطی، می‌توانید از یکی از پوشش‌های فوق برای لوله کاروگیت اسپیرال استفاده کنید.

آیا لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر در برابر خوردگی مقاوم است؟

بله، لوله کاروگیت اسپیرال با توجه به جنس فولادی که دارد، به طور کلی در برابر خوردگی مقاوم است. فولاد که از آن در ساخت لوله کاروگیت اسپیرال استفاده می‌شود، دارای مقاومت خوبی در برابر خوردگی است و می‌تواند در برابر اثرات مخرب زیادی از جمله خوردگی مقاومت کند. با این حال، برای افزایش مقاومت لوله کاروگیت اسپیرال در برابر خوردگی، می‌توان از روش‌هایی مانند پوشش‌دهی ضد خوردگی استفاده کرد. این پوشش‌ها معمولاً شامل روش‌هایی مانند رنگ‌های خاص و روغن‌ها و رزین‌های ضد خوردگی هستند که می‌تواند عمر مفید و عمر کاری لوله را بهبود بخشد. بنابراین، با توجه به نیازهای خاص پروژه، می‌توان از روش‌های مختلفی برای افزایش مقاومت لوله کاروگیت اسپیرال در برابر خوردگی استفاده کرد.

تاثیر اشعه UV روی لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر چیست؟

لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر به دلیل جنس فولادی که دارد، از طریق اشعه UV تحت تاثیر قرار نمی‌گیرد. در واقع، اشعه UV بر روی فولاد تاثیر کمتری دارد و معمولاً مشکلی برای لوله کاروگیت اسپیرال ایجاد نمی‌کند. با این حال، اگر لوله کاروگیت اسپیرال با موادی مانند پلاستیک ترکیب شده باشد، ممکن است به طور قابل توجهی تحت تاثیر اشعه UV قرار گیرد و باعث تغییر رنگ و شکل ظاهری لوله شود. در این صورت، ممکن است نیاز به اعمال پوشش‌های مقاوم در برابر UV بر روی لوله باشد تا از تاثیرات مخرب اشعه UV جلوگیری شود.

آیا لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر با پوشش مقاوم در برابر اشعه UV نور خورشید موجود است؟

بله، پوشش‌های مقاوم در برابر UV برای لوله کاروگیت اسپیرال موجود است. این پوشش‌ها معمولاً شامل موادی مانند رنگ‌های خاص و رزین‌های مقاوم در برابر UV هستند. استفاده از پوشش‌های مقاوم در برابر UV برای لوله کاروگیت اسپیرال می‌تواند به بهبود عمر مفید و عمر کاری آن کمک کند و از آسیب‌هایی که ناشی از تاثیرات مخرب اشعه UV ممکن است بر روی لوله بیفتد، جلوگیری کند. با این حال، باید توجه داشت که هزینه اعمال پوشش‌های مقاوم در برابر UV بر روی لوله کاروگیت اسپیرال افزایش خواهد یافت و باید در نظر گرفته شود.

لیست قیمت روز لوله کاروگیت پلی اتیلن را می‌توانید در قیمت لوله کاروگیت و همچنین قیمت روز اتصالات کاروگیت را در قیمت اتصالات کاروگیت مشاهده نمایید.

آیا لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر در برابر زنگ زدگی مقاومت قابل قبول دارد؟

بله، لوله کاروگیت اسپیرال با توجه به جنس فولادی که دارد، مقاومت خوبی در برابر زنگ زدگی نیز دارد. فولاد که از آن در ساخت لوله کاروگیت اسپیرال استفاده می‌شود، دارای خصوصیات مانند مقاومت بالا در برابر زنگ زدگی و خوردگی است. با این حال، برای افزایش مقاومت لوله کاروگیت اسپیرال در برابر زنگ زدگی، می‌توان از روش‌هایی مانند پوشش‌دهی ضد زنگ استفاده کرد. این پوشش‌ها معمولاً شامل روش‌هایی مانند رنگ‌های خاص و روغن‌ها و رزین‌های ضد زنگ هستند که می‌تواند عمر مفید و عمر کاری لوله را بهبود بخشد. بنابراین، با توجه به نیازهای خاص پروژه، می‌توان از روش‌های مختلفی برای افزایش مقاومت لوله کاروگیت اسپیرال در برابر زنگ زدگی استفاده کرد.

آیا لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر در برابر ضربه و خراش مقاوم است؟

لوله کاروگیت اسپیرال با توجه به جنس فولادی که دارد، به طور کلی در برابر ضربه و خراش مقاوم است. فولاد که از آن در ساخت لوله کاروگیت اسپیرال استفاده می‌شود، دارای مقاومت بالا در برابر ضربه و خراش است. با این حال، نباید فراموش کرد که لوله کاروگیت اسپیرال نیز مانند هر محصول فلزی دیگری، به خراش و ضربه حساس است و ممکن است در صورتی که قدرت ضربه یا خراش بیشتر از حد مقاومت آن باشد، دچار آسیب شود. بنابراین، برای افزایش مقاومت لوله کاروگیت اسپیرال در برابر خراش و ضربه، می‌توان از روش‌هایی مانند استفاده از پوشش‌های محافظتی و یا تقویتی مانند پوشش‌های پلی‌اتیلن و پوشش‌های سرامیکی استفاده کرد. همچنین، می‌توان از تجهیزات ایمنی مانند کارهای محافظ و صفحات فولادی محافظ برای جلوگیری از ضربه و خراش استفاده کرد.

انواع قطرهای مختلف لوله کاروگیت اسپیرال موجود در بازار کدام است؟

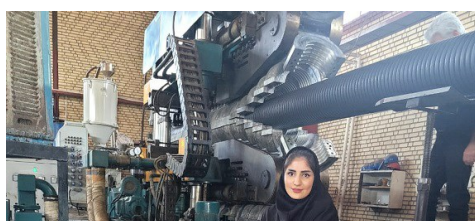
لوله کاروگیت اسپیرال در انواع مختلفی از جمله قطرها و ضخامت‌های مختلف تولید می‌شود. برخی از انواع قطرهای کاروگیت اسپیرال شامل:

1. لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر
2. لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر
3. لوله کاروگیت اسپیرال 1400 میلیمتر
4. لوله کاروگیت اسپیرال 1500 میلیمتر
5. لوله کاروگیت اسپیرال 1600 میلیمتر
6. لوله کاروگیت اسپیرال 1800 میلیمتر
7. لوله کاروگیت اسپیرال 2000 میلیمتر
8. لوله کاروگیت اسپیرال 2200 میلیمتر
9. لوله کاروگیت اسپیرال 2400 میلیمتر
10. لوله کاروگیت اسپیرال 2500 میلیمتر
11. لوله کاروگیت اسپیرال 2600 میلیمتر
12. لوله کاروگیت اسپیرال 2800 میلیمتر
13. لوله کاروگیت اسپیرال 3000 میلیمتر

به طور کلی، انتخاب قطر مناسب برای لوله کاروگیت اسپیرال بستگی به نوع کاربرد و نیازهای خاص پروژه دارد و باید با توجه به شرایط موجود انتخاب شود.

ارزانترین قیمت خرید لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر در تهران

فرزانه پارسا هستم، مدیر فروش شرکت پایپ لاین با شماره تماس 09120942139 و خطوط ثابت 02166264021 و 02166264024 بصورت 24 ساعته پاسخگوی شما هستم.





www.Pip-Line.com
0912 094 2139
مدیر فروش پایپ لاین

جدول قیمت به روز لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر پلی

| مقاله / قیمت | عنوان محصول |
|--------------|-----------------------------------|
| مشاهده | لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت اسپیرال 1400 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت اسپیرال 1500 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت اسپیرال 1600 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت اسپیرال 1800 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت اسپیرال 2000 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت اسپیرال 2200 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت اسپیرال 2400 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت اسپیرال 2500 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت اسپیرال 2600 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت اسپیرال 2800 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت اسپیرال 3000 میلیمتر |

| مقاله / قیمت | عنوان محصول |
|--------------|-----------------------------------|
| مشاهده | لوله کاروگیت دوجداره 110 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت دوجداره 400 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت دوجداره 160 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت دوجداره 200 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت دوجداره 250 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت دوجداره 315 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت دوجداره 400 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت دوجداره 500 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت دوجداره 600 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت دوجداره 800 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت دوجداره 900 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت دوجداره 1200 میلیمتر |
| مشاهده | لوله کاروگیت دوجداره 1400 میلیمتر |

ویدئو معرفی شرکت پایپ لاین و مجموعه ویدئوی لوله کاروگیت اسپیرال 1200 میلیمتر





بزرگترین تولید کننده لوله پلی اتیلن کشور

| شماره های تماس | معاملات | محصولات ما | لوله پلیکا |
|--|---|---|---|
| خانه دریاره ما تماس با ما صادرات محصولات ارجاع و تعویض کالا ساعات پاسخگویی قوانین و مقررات نیت شکایات | روال صدور پیش فاکتور روال های تصویه رویه های ارسال مدت زمان تحویل فسخ قرارداد و فاکتور روال عودت وجه شیوه حمل | لوله کاروبگیت اتصالات کاروبگیت قیمت روز لوله پلی اتیلن کف قیمت لوله پلی اتیلن اتصالات پلی اتیلن قیمت پلی اتیلن در کشور لوله پلی اتیلن فاضلابی | لوله پلیکا فشار قوی لوله پلیکا نیمه قوی لوله پلیکا معمولی قیمت لوله کاروبگیت |

یکی از مسائلی که مشتریان در هنگام خرید در نظر میگیرند قیمت محصول است. ما معتقدیم خرید محصولات با قیمت مناسب حق شما است. لذا محصولات را از مراکز اصلی واردات و توزیع آن تهیه کرده با کمترین سود به شما عرضه میکنیم.

تهران، خلیج فارس (شماره 2)، خیابان بهشتی، پلاک 12 واحد 4

02166264021 | 02166264024 | 09120942139