

POLIRAN

لیست قیمت پوش فیت سایلنٹ ۱۰ پلی ران

۱۴۰۳/۰۵/۳۱

کم صدای ترین در جهان

BD Application

10 dB(A)



Silent 10

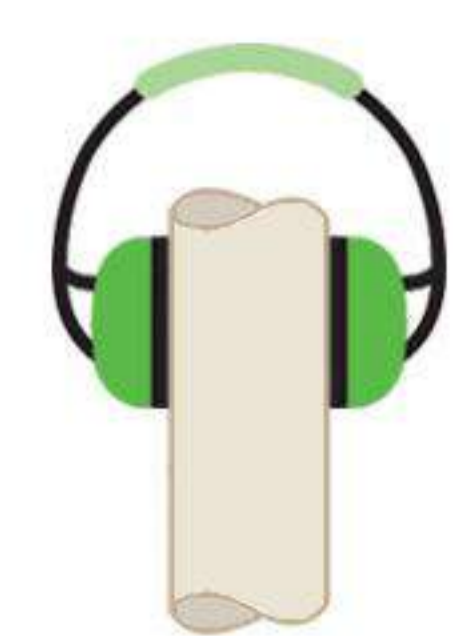
قابلیت اجرا به صورت دفني
کندسوز با طبقه بندی E و بالاتر

لیست قیمت
پوشفیت
سایلن特 ۱۰

Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در

سیستم فاضلابی پوشفیت سایلن特 ۱۰ پلی‌ران



- عملکرد بینظیر کاهش انتقال صدا تا کمتر از ۱۰ دسیبل



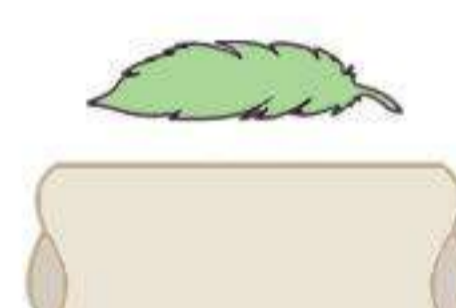
- استحکام و مقاومت فوق العاده بالا بهترین جایگزین برای چدن



- مقاوم در برابر مواد شیمیایی مختلف با PH ۲ تا ۱۲ در انطباق با ISO 10358



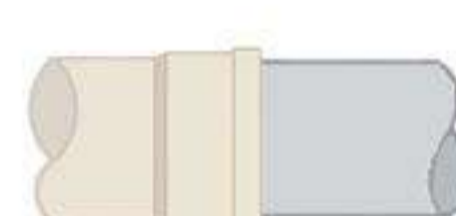
- مقاومت فیزیکی بالا، قابلیت نصب دفنی، دارای گواهینامه کاربری BD



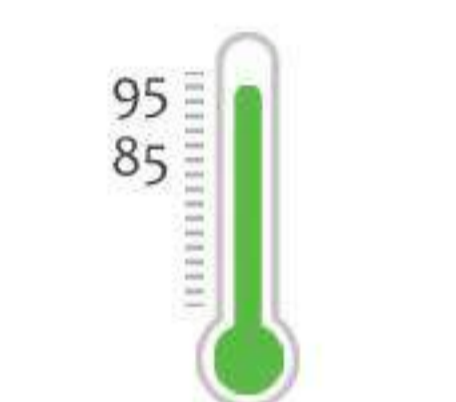
- سبکی وزن و سهولت در حمل و نقل و اجرا در مقایسه با سیستم‌های آلیاژی



- سیستم انعطاف‌پذیر آب‌بندی پایدار و مطمئن حتی در زمین لرزه‌های غیر مخرب



- قابلیت انطباق با تمام سیستم‌های فاضلابی استاندارد پلیمری و آلیاژی



- مقاومت فوق العاده در برابر دمای بالا تا ۹۵°C



- واکنش در برابر آتش: کندسوز با طبقه‌بندی E و بالاتر، به گواهی مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی



- دامنه کامل تولید لوله و اتصالات از سایز ۵۰ تا ۱۶۰ میلیمتر



Fraunhofer

مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی



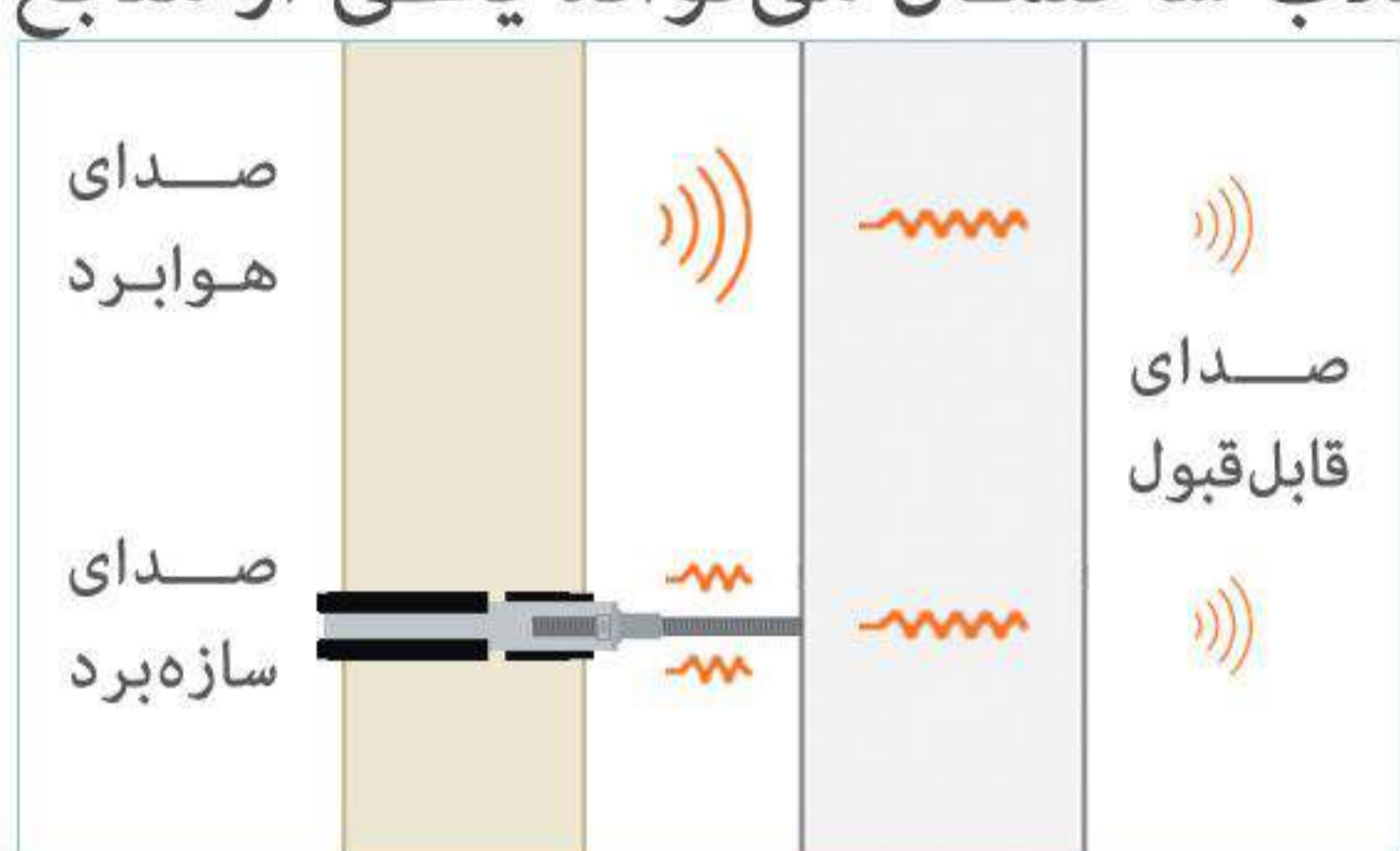
TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

دربارهی صدا

زمانی که یک جسم مرتיעش می‌شود، بر مولکول‌های هوای اطرافش فشار وارد می‌کند و سبب متراکم شدن آن‌ها می‌شود که این فشار به تمام مولکول‌های محیط منتقل می‌گردد. این امواج از طریق هر محیط گازی، جامد و مایع منتقل شده و به حسگرهای گوش می‌رسند و حسگرها آن را به مغز منتقل می‌کنند، فرآیندی که شنیدن نامیده می‌شود.

عملکرد سیستم پوش‌فیت سایلنت ۱۰ در کاهش میزان انتقال صدا

آسایش ساکنان در ساختمان، به عنوان محل اصلی زندگی و کار روزمره، از اهمیت بالایی برخوردار است. از مهم‌ترین مواردی که در این خصوص باید مورد توجه قرار گیرد مشکل آلودگی صوتی است. سیستم فاضلاب ساختمان می‌تواند یکی از منابع آلودگی صوتی باشد، حرکت جریان فاضلاب در مسیرهای لوله کشی ایجاد صدا خواهد کرد که این صدا از دو طریق به محیط انتقال می‌یابد:



صداهای هوابرد

صداهایی است که از طریق هوا به محیط انتقال می‌یابد. برای کاهش آن، کیفیت و میزان جذب صدای مواد اولیه به کار رفته در لوله و اتصالات اهمیت بسیاری دارد. پوش‌فیت سایلنت ۱۰ پلی‌ران با ساختار سه لایه لوله و استفاده از کامپاند

جادب صدای اختصاصی Poliran-KB در لایه میانی، میزان انتقال صدای هوابرد را به طرز چشمگیری کاهش می‌دهد.

صداهای سازه‌برد

صداهایی است که به دلیل ارتعاش یا ضربه در یک جسم جامد انتشار می‌یابد. جریان سیال باعث لرزش لوله‌ها می‌شود که از انتقال آن به بست و سازه ساختمان، صدا به صورت هوابرد به محیط انتقال می‌یابد. به منظور کاهش حداقلی این صدا، باید بست‌های ویژه با روکش لاستیکی مورد استفاده قرار گیرد. بست پایدار پلی‌ران با طراحی منحصر به فرد بدنه و لاستیک، صدای سازه‌برد را به طرز چشمگیری کاهش می‌دهد.

لیست قیمت
پوش‌فیت
سایلنت ۱۰

کاهش انتقال صدای سیستم فاضلاب به محیط، برآیند رعایت همزمان عوامل زیر می‌باشد :

- ۱- اختصاص داکت مناسب برای عبور لوله‌های قائم در معماری ساختمان و عایق‌سازی داکت در صورت مجاورت با فضاهای شخصی مانند اتاق خواب
- ۲- طراحی اصولی و مهندسی سیستم لوله کشی فاضلاب و ونت با کمترین پیچیدگی
- ۳- اجرای صحیح مسیرهای انتقال فاضلاب مطابق با طراحی
- ۴- اجرای کاملاً عمود و شاقول لوله‌های قائم و پرهیز از اجرای لوله‌ها در داخل دیوار
- ۵- انتخاب یک سیستم فاضلابی مناسب و کاهنده صدا
- ۶- استفاده از بست‌های مخصوص جاذب ارتعاش و کاهنده صدا برای مهار سیستم فاضلاب

ویژگی‌ها

- کاهش حداقلی انتقال صدای سازه‌برد با استفاده از بست‌های پایدار پلی‌ران
- کاهش انتقال صدای هوابرد با بهره گیری از فرمولاسیون ویژه در لایه میانی
- کاهش انتقال صدا در نقاط بحرانی سیستم با استفاده از زانو بست خور ۴۵ درجه و سیفون با دریچه بازدید



سیستم فاضلابی پوش‌فیت سایلنت ۱۰ پلی‌ران سطح انتقال صدا به محیط را تا میزان 10 dB کاهش می‌دهد، براساس محاسبات لگاریتمی این مقدار از نظر شدت صوت ۱۰ برابر کمتر از سطح صدایی با تراز 20 dB است.



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	زانو بلند ۸۷°
۹۷۹,۹۰۰	۵۰	۱۰۳۲-۰۵۰-۸۷	۵۰	
۴,۲۱۵,۸۲۰	۹	۱۰۳۲-۱۱۰-۸۷	۱۱۰	



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	زانو بست خور ۸۷°
۸۵۸,۱۶۰	۵۰	۱۱۳۲-۰۵۰-۸۷	۵۰	
۱,۶۷۷,۵۱۰	۲۴	۱۱۳۲-۰۷۵-۸۷	۷۵	

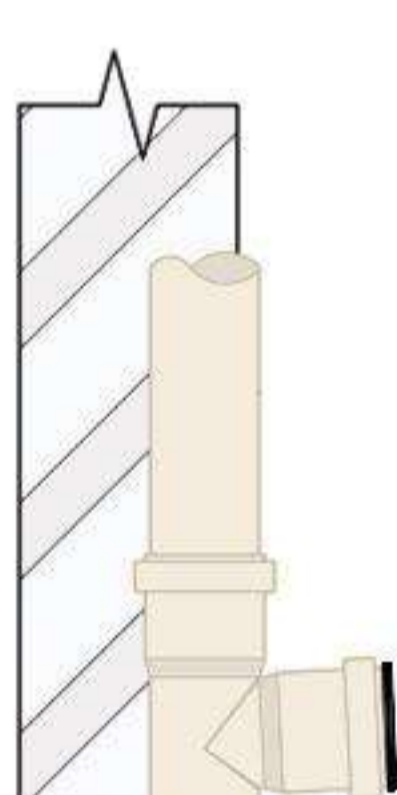


Competitive Advantages :

طراحی ویژه این اتصال قابلیت نصب بست بر روی دنباله زانو را فراهم کرده و موجب تسهیل کار اجرا، نصب بست و آب بندی پایدار می گردد.

مشکل :

پیش از ابداع این اتصال مجریان ناچار به نصب بست بر روی سوکت بودند که این موضوع سبب تحت فشار قرار گرفتن محل نشیمن حلقه و از بین رفتن آب بندی سیستم در دراز مدت می گردید.



راه حل پلی ران:

استفاده از زانوی دنباله بلند یا بست خور ۸۷ درجه قابلیت نصب بست روی اتصال را فراهم کرده و بدون اینکه نشیمنگاه حلقه را تحت فشار قرار دهد، با فراهم کردن شرایط اصولی اجرا، آب بندی پایدار را تضمین خواهد کرد.

سال طراحی و ساخت : ۱۳۸۴

کاربرد ویژه :

- ◆ خروجی توالت های فرنگی (سایز ۱۱۰ میلی متر)
- ◆ انشعاب ونت از روی خط فاضلاب (سایز ۵۰ میلی متر)
- ◆ تغییر امتداد لوله قائم فاضلاب سینک، روشویی، ماشین لباسشویی و ظرفشویی (سایز ۵۰ و ۷۵ میلی متر)



مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می باشد.



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	زانو کوتاه ۸۷°
۷۲۴,۵۷۰	۶۶	۹۳۲-۰۵۰-۸۷	۵۰	
۱,۴۷۰,۲۱۰	۲۴	۹۳۲-۰۷۵-۸۷	۷۵	

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	زانو ۳۰°
۲,۶۰۴,۸۳۰	۱۶	۹۳۲-۱۱۰-۳۰	۱۱۰	



Competitive Advantages :

طراحی ویژه این اتصالات با زوایای متنوع سبب تسهیل اجرا در فضاهای محدود شده و امکان هماهنگ کردن مسیرها با چینش خاص هر فضا را فراهم می کند.

مشکل :

پیش از طراحی و ساخت این اتصالات، در مسیرهای خاص و نیازمند زوایای نامعمول، مجریان ناچار به تغییر جانمایی وسایل بهداشتی نسبت به نقشه معماری می شدند و یا مجبور بودند با ترکیب چند زانوی ۴۵ یا ۸۷ درجه کار لوله کشی فاضلاب را به انجام برسانند که این موضوع علاوه بر افزایش هزینه های پروژه، با ایجاد تغییر مسیرهای نامعمول باعث تحت فشار قرار گرفتن اتصالات و به خطر انداختن آب بندی سیستم می گردید.

راه حل پلی ران:

استفاده از زانو ۳۰ درجه با افزایش انعطاف پذیری در اجرا، سبب کاهش تعداد اتصالات مورد نیاز می گردد و فضای کمتری را در مقایسه با استفاده از زوایای معمول اشغال خواهد کرد. همچنین با حذف تغییر مسیرهای نامعمول در مسیر جریان و تنش های ناشی از آن، آب بندی پایدار سیستم تضمین خواهد شد.

سال طراحی و ساخت : ۱۳۸۵

کاربرد ویژه :

- تغییر امتداد مسیر لوله ها
- تغییر محور لوله های قائم



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	زانو ۴۵°
۷۶۷,۵۴۰	۱۰۰	۹۳۲-۰۵۰-۴۵	۵۰	
۱,۲۶۲,۸۱۰	۳۰	۹۳۲-۰۷۵-۴۵	۷۵	
۲,۴۶۳,۷۳۰	۱۲	۹۳۲-۱۱۰-۴۵	۱۱۰	
۳,۸۲۵,۲۳۰	۱۰	۹۳۲-۱۲۵-۴۵	۱۲۵	
۷,۸۷۲,۷۸۰	۴	۹۳۲-۱۶۰-۴۵	۱۶۰	
۱۲,۹۰۱,۱۴۰	۲	۷۳۲-۲۰۰-۴۵	۲۰۰	



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	زانو بست خور ۴۵°
۴,۱۰۹,۱۸۰	۱۲	۱۱۳۲-۱۱۰-۴۵	۱۱۰	



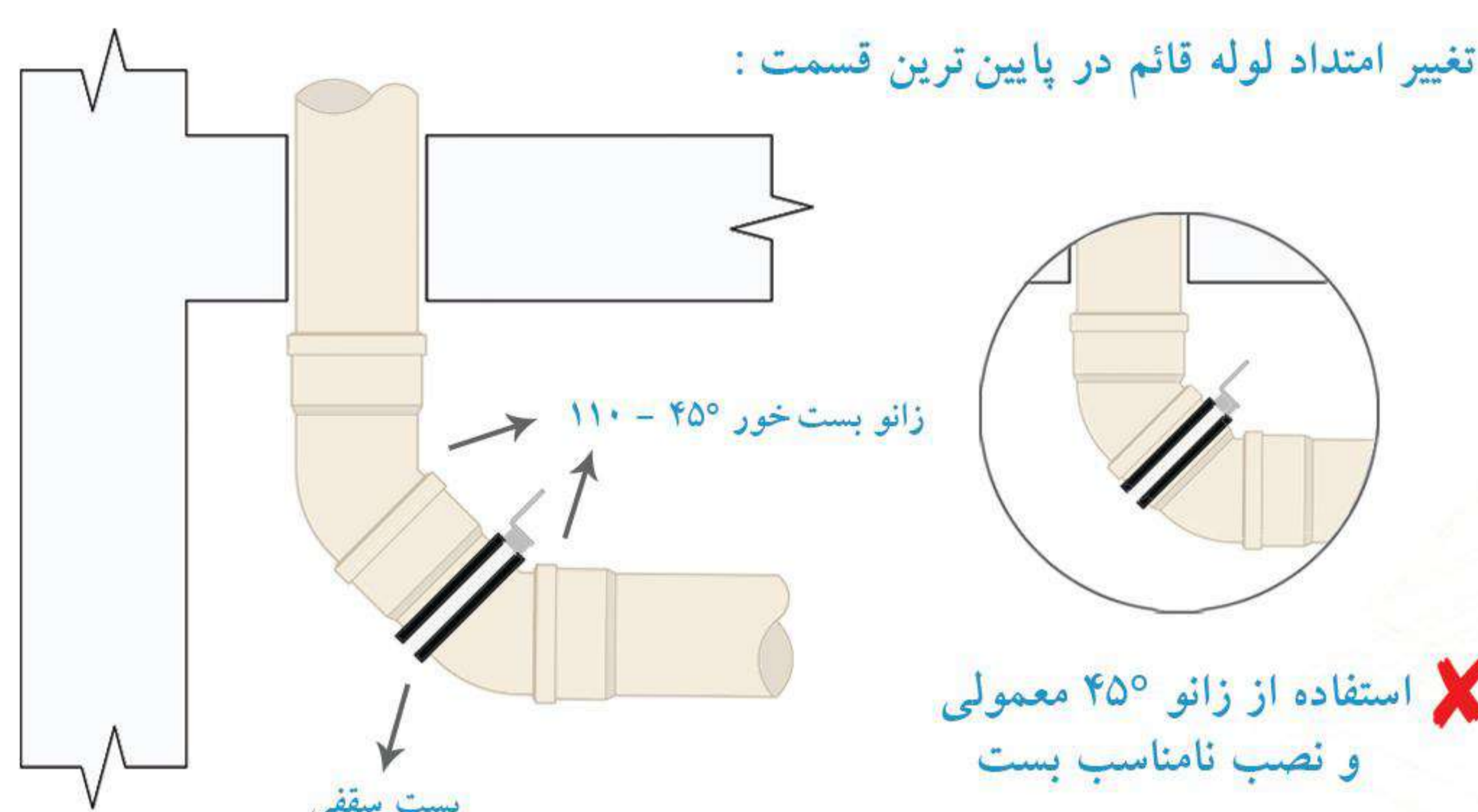
Competitive Advantages :

طراحی ویژه این اتصال با فراهم کردن امکان نصب بست در پشت سوکت و مهار صحیح سیستم و همچنین ایجاد فاصله مناسب در تغییر جهت جریان، بهترین انتخاب در تغییر امتداد لوله قائم به افقی و بلعکس می باشد.

مشکل :

پیش از ابداع این زانوی ویژه، در اتصال شاخه های افقی به لوله قائم و یا در تغییر امتداد لوله های قائم به لوله افقی، مجریان ناچار به نصب بست بر روی سوکت زانو ۴۵ درجه معمولی بودند که این موضوع سبب تحت فشار قرار گرفتن محل نشیمن حلقه و از بین رفتن آب بندی سیستم در دراز مدت می گردید.

تغییر امتداد لوله قائم در پایین ترین قسمت :



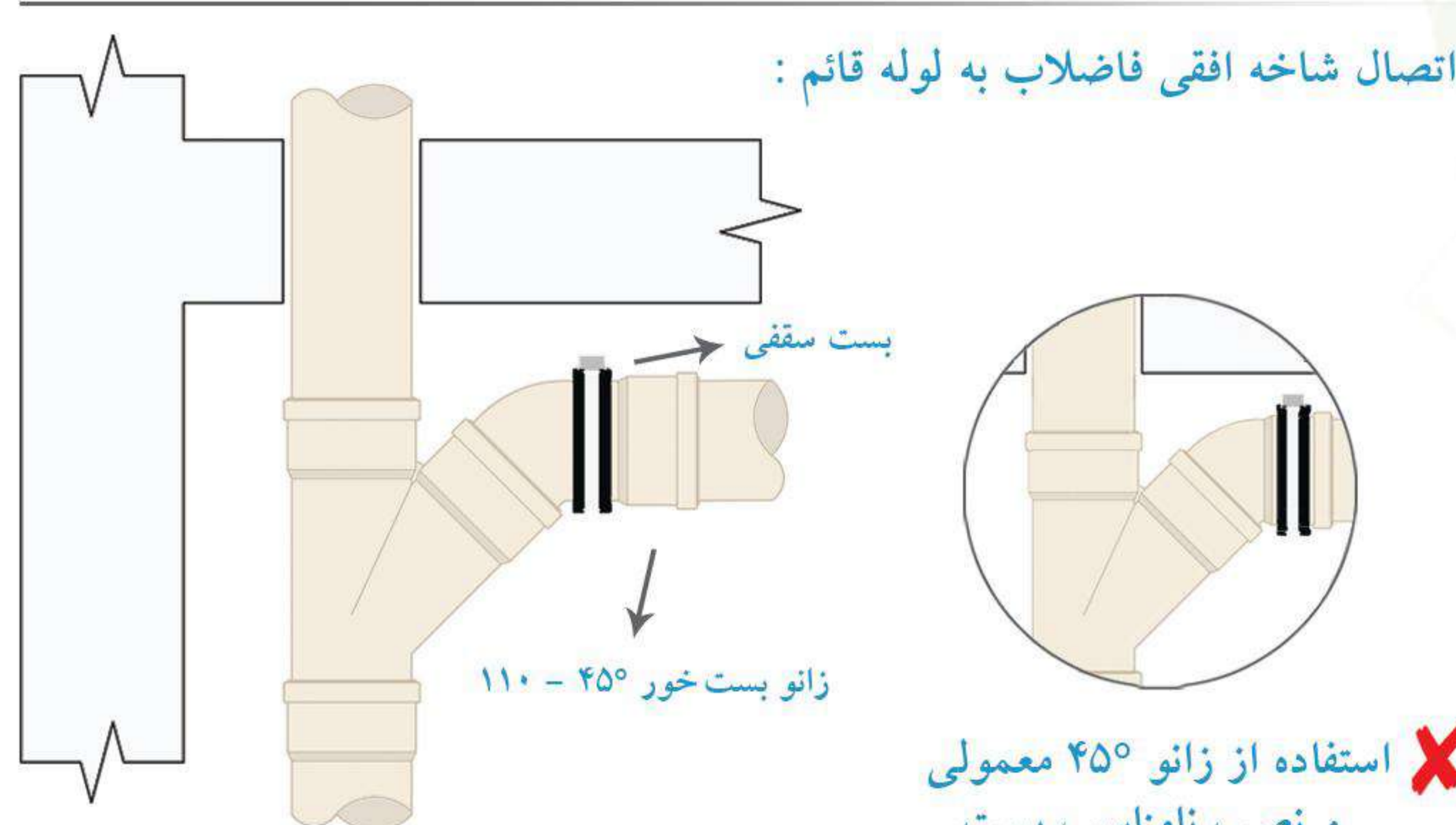
راه حل پلی ران :

طراحی و ساخت زانو بست خور پلی ران با در نظر گرفتن فاصله مناسب در پشت سوکت، امکان نصب اصولی بست را فراهم کرده است. علاوه بر آن استفاده از این اتصال، با ایجاد یک فاصله مناسب بین دو تغییر مسیر ۴۵ درجه در مسیر جریان، انتقالی آرام را در پی دارد و از افزایش ناگهانی فشار و ایجاد صدای ناخواسته جلوگیری می کند.

سال طراحی و ساخت : ۱۳۹۲

كاربرد ویژه :

- ۱ - اتصال شاخه افقی به لوله قائم فاضلاب
- ۲ - تغییر امتداد لوله قائم فاضلاب به افقی
- ۳ - خروجی توالت فرنگی



مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می باشد.

لیست قیمت
پوشفیت
ساپلنت ۱۰

Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در

سه راه ۸۷°



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	
۱,۵۱۹,۶۲۰	۳۶	۹۱۴-۰۵۰-۸۷	۵۰	
۴,۷۲۰,۰۵۰	۸	۹۱۴-۱۱۰-۸۷	۱۱۰	

سه راه ۴۵°



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	
۱,۲۰۷,۷۸۰	۴۴	۹۱۴-۰۵۰-۴۵	۵۰	
۲,۶۰۸,۴۳۰	۱۶	۹۱۴-۰۷۵-۴۵	۷۵	
۵,۴۷۷,۳۷۰	۵	۹۱۴-۱۱۰-۴۵	۱۱۰	
۸,۳۳۸,۶۷۰	۴	۹۱۴-۱۲۵-۴۵	۱۲۵	
۱۷,۷۵۲,۲۴۰	۱	۹۱۴-۱۶۰-۴۵	۱۶۰	
۳۷,۶۸۷,۰۳۰	۱	۷۱۴-۲۰۰-۴۵۰	(دست ساز) ۲۰۰	

سه راه تبدیل ۸۷°



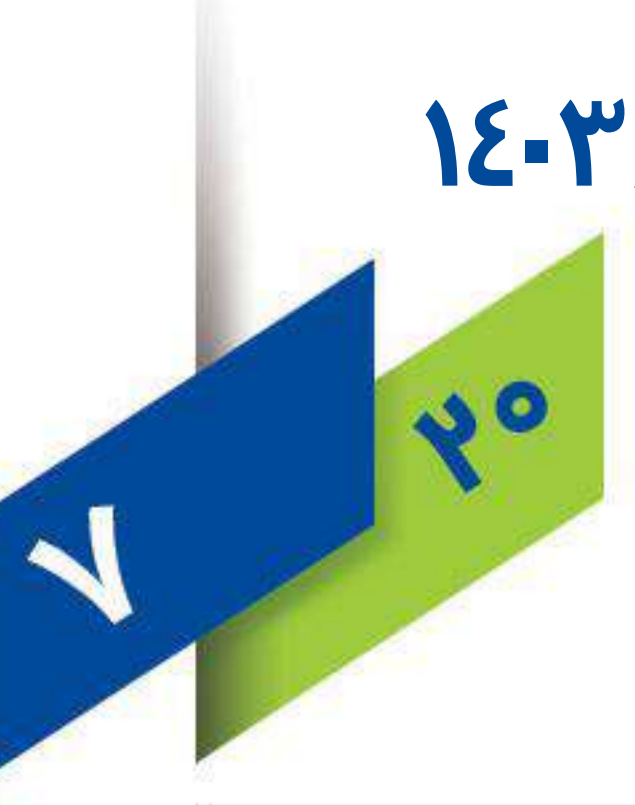
قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	
۱,۷۷۹,۹۲۰	۲۵	۹۷۵-۰۵۰-۸۷	۷۵/۵۰	
۳,۲۴۴,۴۹۰	۱۳	۹۱۰-۰۵۰-۸۷	۱۱۰/۵۰	

سه راه تبدیل ۴۵°



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	
۱,۹۲۰,۸۶۰	۲۴	۹۷۵-۰۵۰-۴۵	۷۵/۵۰	
۳,۵۸۶,۰۶۰	۱۱	۹۱۰-۰۵۰-۴۵	۱۱۰/۵۰	
۴,۱۹۹,۰۳۰	۸	۹۱۰-۰۷۵-۴۵	۱۱۰/۷۵	
۷,۰۲۶,۷۴۰	۴	۹۲۵-۱۱۰-۴۵	۱۲۵/۱۱۰	
۱۱,۶۲۹,۹۴۰	۲	۹۶۰-۱۱۰-۴۵	۱۶۰/۱۱۰	
۵۰,۷۹۱,۳۴۰	۱	۲۰۰-۱۶۰-۴۵	۲۰۰/۱۶۰	

مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می باشد.

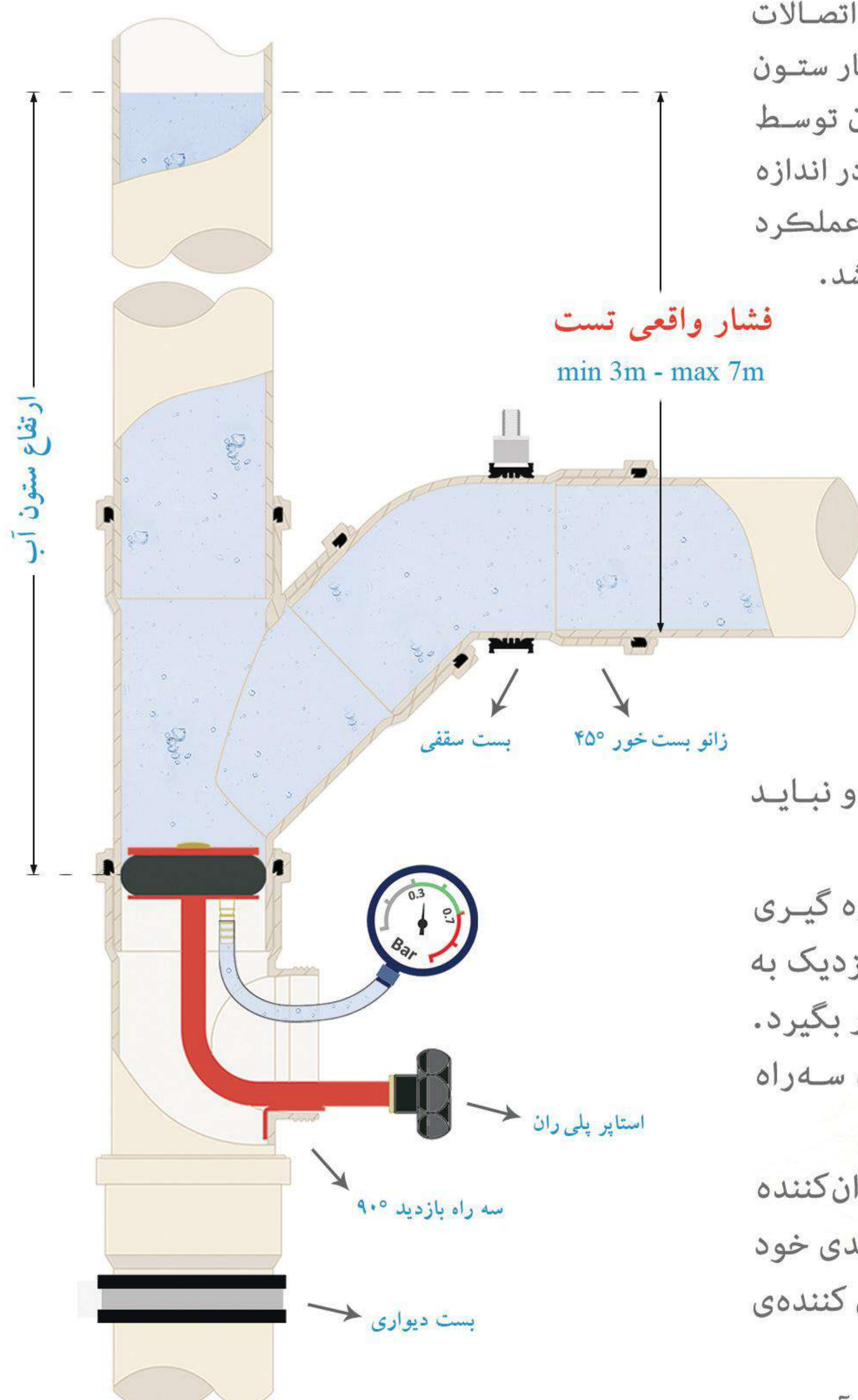


قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	سه راه بازدید ۹۰°
۲,۳۳۷,۲۱۰	۱۸	۹۱۵-۰۷۵-۹۰	۷۵	
۴,۳۹۵,۲۰۰	۱۰	۹۱۵-۱۱۰-۹۰	۱۱۰	
۶,۲۷۵,۱۳۰	۶	۹۱۵-۱۲۵-۹۰	۱۲۵	
۲۱,۷۱۱,۱۴۰	۱	۷۱۵-۲۰۰-۹۰	۲۰۰	



برای اطمینان از نبود هرگونه نشتی و اشکال در عملکرد سیستم فاضلاب لازم است تمامی قسمت‌های این سیستم به وسیله فشار آب و با کمک سه راه بازدید آزمایش گردد. براساس مبحث شانزدهم مقررات ملی ساختمان انجام تست در هر بخش از سیستم فاضلاب باید با حداقل فشار سه متر ستون آب انجام پذیرد، با این

حال در سیستم‌های پوشفیت پلیران به دلیل کیفیت بالای اتصالات و حلقه‌های آب‌بند، می‌توان تست را با حداقل ۷ متر فشار ستون آب نیز انجام داد. قالب تمامی اتصالات پوشفیت پلیران توسط شرکت اتریشی IFW، از معتبرترین قالب سازان جهان، با دقیقی در اندازه ۰۰۱ میلی‌متر طراحی و ساخته شده است که این موضوع ضامن عملکرد مطمئن و پایدار سیستم پوشفیت سایلن特 ۱۰ پلیران می‌باشد.



دریافت راهنمای تست سیستم فاضلاب و فرم انجام تست :

poliran.org

t.me/poliran_official

توجه :

- ◆ تست سیستم فاضلاب باید با روش آب بند انجام گردد و نباید از روش تست آب رو استفاده کرد.
- ◆ فشار تست باید با ارتفاع ستون آب از شاخه افقی اندازه گیری شود، این موضوع به ویژه در جایی که سه راه بازدید نزدیک به کف طبقه پایینی نصب شده است باید مورد توجه قرار بگیرد.
- ◆ توصیه می‌شود برای دستیابی به فشار مناسب تست، سه راه بازدید دقیقاً زیر انشعاب افقی طبقات نصب گردد.
- ◆ در سیستم پوشفیت تنها برای تسهیل کار اجرا از مواد روان‌کننده استفاده می‌گردد. یک سیستم استاندارد برای حفظ آب‌بندی خود در شرایط تست، نیازی به استفاده از هیچگونه ماده یا روان‌کننده‌ی ویژه‌ای ندارد.
- ◆ سیستمی که با اتکا به استفاده از مواد روان‌کننده ویژه آب‌بند می‌شود، پس از مدتی و با از بین رفتن اثر این مواد آب‌بندی خود را از دست خواهد داد.
- ◆ فرم مناسب پروفیل رزووه و تلورانس آن در قسمت دریچه نقش به سزایی در آب‌بندی و گازبندی سیستم در بلند مدت دارد.

لیست قیمت
پوشفیت
سايلنت ۱۰

Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در

دريچه بازديد



(طوسی رنگ)

قيمت (ريال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (ميلى متر)
۴۴۳,۰۶۰	۶۰	۷۱۶-۰۵۰-۰۰	۵۰ (دريچه ۶۳)
۵۵۶,۹۶۰	۴۰	۷۱۶-۰۷۵-۰۰	۷۵ (دريچه ۶۳)
۸۸۹,۹۸۰	۲۰	۷۱۶-۱۱۰-۰۰	۱۱۰
۱,۶۵۰,۸۶۰	۱۴	۷۱۶-۱۲۵-۰۰	۱۲۵ (دريچه ۱۱۰)
۲,۰۷۵,۸۲۰	۹	۷۱۶-۱۶۰-۰۰	۱۶۰ (دريچه ۱۱۰)
۲,۶۰۸,۵۴۰	۵	۷۱۶-۲۰۰-۰۰	۲۰۰ (دريچه ۱۱۰)

قيمت (ريال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (ميلى متر)
۱,۱۰۶,۷۷۰	۵۳	۹۱۳-۰۷۵-۵۰	۷۵/۵۰
۱,۷۷۷,۷۷۰	۳۰	۹۱۳-۱۱۰-۵۰	۱۱۰/۵۰
۱,۹۳۴,۵۲۰	۲۴	۹۱۳-۱۱۰-۷۵	۱۱۰/۷۵
۲,۷۲۹,۲۰۰	۱۶	۹۱۳-۱۲۵-۱۱	۱۲۵/۱۱۰
۵,۱۴۳,۷۳۰	۱۰	۹۱۳-۱۶۰-۱۲	۱۶۰/۱۲۵
۵,۵۱۷,۵۱۰	۱	۷۱۳-۲۰۰-۱۶	۲۰۰/۱۶۰

تبديل



قيمت (ريال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (ميلى متر)
۶۸۱,۹۰۰	۹۵	۹۱۲-۰۵۰-۰۰	۵۰
۱,۰۹۵,۳۱۰	۳۰	۹۱۲-۰۷۵-۰۰	۷۵
۲,۲۸۷,۲۴۰	۱۲	۹۱۲-۱۱۰-۰۰	۱۱۰
۳,۱۸۷,۲۶۰	۱۰	۹۱۲-۱۲۵-۰۰	۱۲۵
۴,۴۶۵,۶۵۰	۵	۹۱۲-۱۶۰-۰۰	۱۶۰

رابط پوشفیت



درپوش تست پوشفیت



مبالغه فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می باشد.

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	سیفون با دریچه بازدید + بست ویژه
۶,۵۲۳,۶۹۰	۸	۹۵۰-۰۷۵-۰۰	۷۵	
۱۱,۳۷۳,۹۳۰	۳	۹۵۰-۱۱۰-۰۰	۱۱۰ - ۱۲۵	



Competitive Advantages :

سیفون با دریچه بازدید پلیران امکان رفع گرفتگی‌های احتمالی، قبل یا بعد از بهره‌برداری را فراهم آورده و با طراحی منحصر به فرد و مبتکرانه خود، مشکلات شایع در نمونه‌های سنتی سیفون را مرتفع کرده است.

مشکل :

گرفتگی سیفون‌ها یکی از اصلی‌ترین مشکلاتی است که در زمان ساخت پروژه‌های ساختمانی به وجود می‌آید و معمولاً همزمان با بهره‌برداری از ساختمان خود را نشان می‌دهد. شرایط محیط کارگاه، بی‌دقیقی‌ها هنگام اجرای عملیات‌های ساختمانی و ریخته شدن مصالح و نخاله‌ها درون سیستم فاضلاب باعث ایجاد گرفتگی‌های شدیدی می‌شود که رفع آنها تا پیش از ابداع سیفون با دریچه بازدید پلیران کاری بسیار مشکل و پرهزینه بوده است. پیش از این سازندگان مجبور بوده اند با استفاده از روش‌های نادرستی مانند سیخ زنی با میلگرد این مشکل را برطرف کنند که غالباً منجر به آسیب دیدن سیفون و نیاز به تعویض آن می‌شد که خود نیازمند تخریب و صرف زمان و هزینه بسیار بود.

علاوه بر آن به تجربه ثابت شده است که امکان ایجاد گرفتگی‌های غیرعادی در کاربری‌های خاصی مانند بیمارستان‌ها یا هتل‌ها بسیار زیاد است که در صورت استفاده از سیفون‌های قدیمی رفع این گرفتگی‌ها بدون تخریب و تعویض سیفون عملی نمی‌باشد.

راه حل پلیران :

سیفون با دریچه بازدید + بست ویژه، طراحی شده توسط واحد تحقیق و توسعه (R&D) پلیران و ثبت شده در اداره کل مالکیت صنعتی ایران، با طراحی دو تکه و قابلیت باز شدن قسمت زیرین خود رفع شدیدترین گرفتگی‌ها را نیز ممکن کرده است و با توجه به طراحی خاص خود و جنس پلی‌پروپیلن استفاده شده در ساخت آن، حداقل صدای ممکن را نسبت به دیگر سیفون‌ها انتقال می‌دهد.

کاربرد ویژه :

هتل‌ها، بیمارستان‌ها، مجتمع‌های مسکونی و ...



قسمت بالایی



قسمت زیرین

ثبت اختراع در اداره کل مالکیت صنعتی به شماره ۶۹۳۳۸

سال طراحی و ساخت : ۱۳۹۲

ویژگی‌ها

- ◆ آب‌بندی پایدار و قابل اطمینان
- ◆ قابلیت دسترسی و رفع گرفتگی‌های احتمالی
- ◆ دارای سطح مقطع یکسان در تمامی طول مسیر جریان
- ◆ دارای عمق آب هوابند مناسب در انطباق با مقررات ملی و بین‌المللی
- ◆ تسهیل اجرا و شبکه‌بندی با شیب ۸۷° خروجی، بدون نیاز به زانوی اضافی
- ◆ اتصال پایدار سیفون به سازه با بهره گیری از بست ویژه
- ◆ مناسب برای نصب کف خواب پلیمری به دلیل سوکت‌دار بودن ورودی سیفون



تصویر برش

لیست قیمت
پوشفیت
سایلنٹ ۱۰

Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در

مشکل:

پیش از این و با عدم دسترسی به لوله و اتصالات پوشفیت با سایز ۲۰۰ میلیمتر، در خطوط جمع آوری پروژه های بزرگ، سبب اجرای یکپارچه و همگن سیستم، پایداری و حفظ آب بندی سیستم در درازمدت و حذف مشکلات اجرا و انطباق با دیگر سیستم ها خواهد شد.

راه حل پلی ران:

پلی ران تنها تولید کننده لوله سایز ۲۰۰ میلیمتر پوشفیت در ایران می باشد.

مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می باشد.

۴۰
۱۰

قیمت (ریال)

کد کالا

نام کالا

لوله و اتصالات سایز ۲۰۰ میلیمتر

۱۲,۹۰۱,۱۴۰

۷۳۱-۲۰۰-۴۵

زانو ۴۵° (دست ساز)

۳۷,۶۸۷,۰۳۰

۷۱۴-۲۰۰-۴۵۰

سه راه ۴۵° (دست ساز)

۵۰,۷۹۱,۳۴۰

۲۰۰-۱۶۰-۴۵

سه راه تبدیل ۴۵° (۲۰۰ - ۱۶۰)

۲۱,۷۱۱,۱۴۰

۷۱۵-۲۰۰-۹۰

سه راه بازدید ۹۰°

۵,۵۱۷,۵۱۰

۷۱۳-۲۰۰-۱۶

تبديل (۲۰۰ - ۱۶۰)

۲,۶۰۸,۵۴۰

۷۱۶-۲۰۰-۰۰

دریچه بازدید ۲۰۰ (دریچه ۱۱۰)

۲,۱۴۲,۶۵۰

۷۸۱-۲۰۰-۰۰

درپوش تست

۷,۰۷۲,۳۲۰

۷۰۰-۲۰۰-۰۵

لوله یکسر سوکت (۰.۵ متری)

۱۰,۹۸۰,۲۷۰

۷۰۰-۲۰۰-۱۰

لوله یکسر سوکت (۱ متری)

۲۰,۲۷۵,۳۱۰

۷۰۰-۲۰۰-۲۰

لوله یکسر سوکت (۲ متری)

۲۹,۷۰۹,۹۵۰

۷۰۰-۲۰۰-۳۰

لوله یکسر سوکت (۳ متری)

۷,۸۵۰,۲۱۰

۷۰۲-۲۰۰-۰۵

لوله دو سر سوکت (۰.۵ متری)

۱۳,۶۵۸,۰۸۰

۷۰۲-۲۰۰-۱۰

لوله دو سر سوکت (۱ متری)

۲۴,۳۱۱,۹۹۰

۷۰۲-۲۰۰-۲۰

لوله دو سر سوکت (۲ متری)

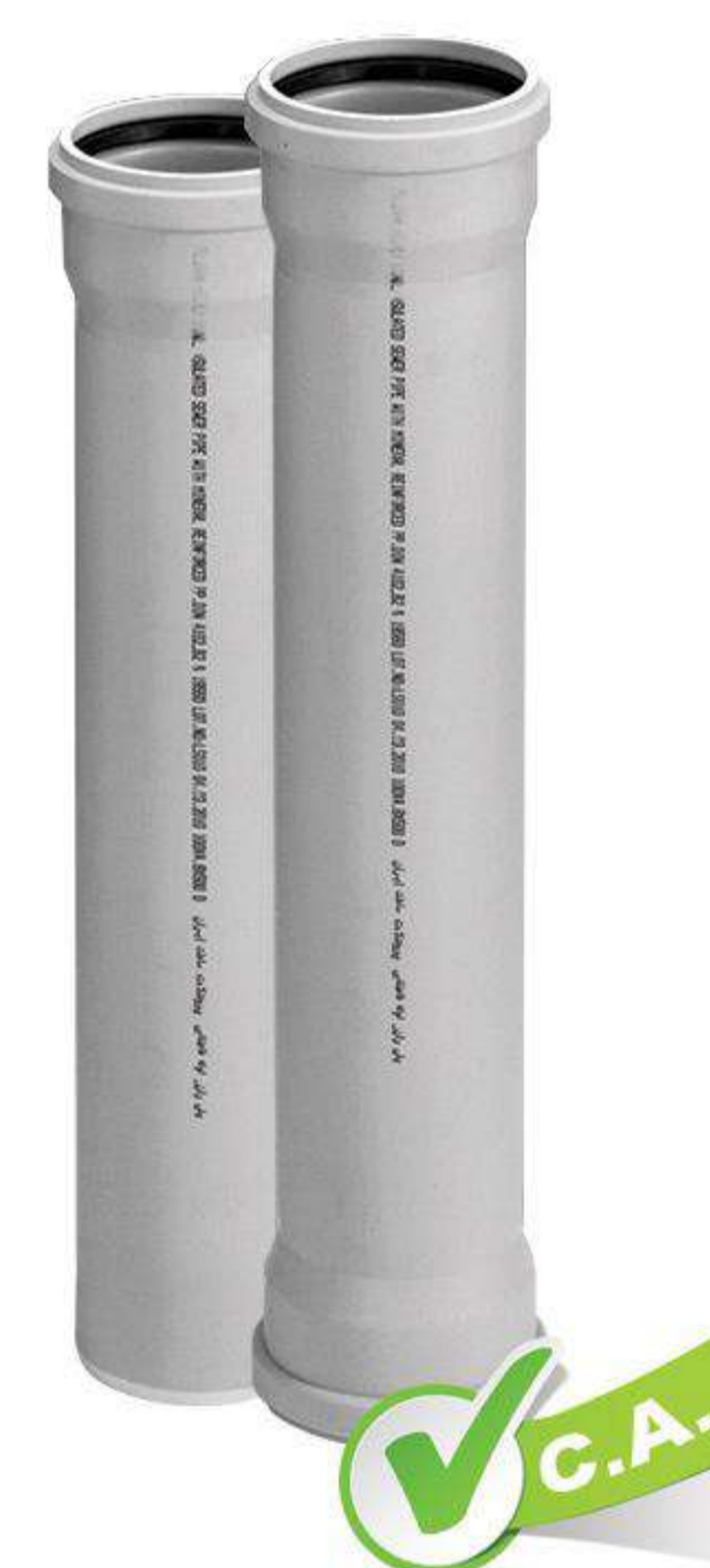
۳۶,۳۲۱,۳۷۰

۷۰۲-۲۰۰-۳۰

لوله دو سر سوکت (۳ متری)

Competitive Advantages :

استفاده از لوله و اتصالات پوشفیت با سایز ۲۰۰ میلیمتر در خطوط جمع آوری پروژه های بزرگ، سبب اجرای یکپارچه و همگن سیستم، پایداری و حفظ آب بندی سیستم در درازمدت و حذف مشکلات اجرا و انطباق با دیگر سیستم ها خواهد شد.



پلی ران تنها تولید کننده لوله سایز ۲۰۰ میلیمتر پوشفیت در ایران می باشد.

مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می باشد.

لیست قیمت
پوشفیت
ساخنلت ۱۰

Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در

لوله یک سر سوکت

قیمت (ریال)	تعداد در بسته	کد کالا	طول (سانتی متر)	قطر (میلی متر)
۱,۰۵۷,۱۶۰	۱۰	۹۰۰-۰۵۰-۰۳	۳۰	
۱,۴۲۰,۵۳۰	۱۰	۹۰۰-۰۵۰-۰۵	۵۰	
۲,۲۰۹,۶۰۰	۱۰	۹۰۰-۰۵۰-۱۰	۱۰۰	۵۰
۴,۱۵۹,۵۸۰	۱۰	۹۰۰-۰۵۰-۲۰	۲۰۰	
۵,۹۹۹,۶۷۰	۱۰	۹۰۰-۰۵۰-۳۰	۳۰۰	

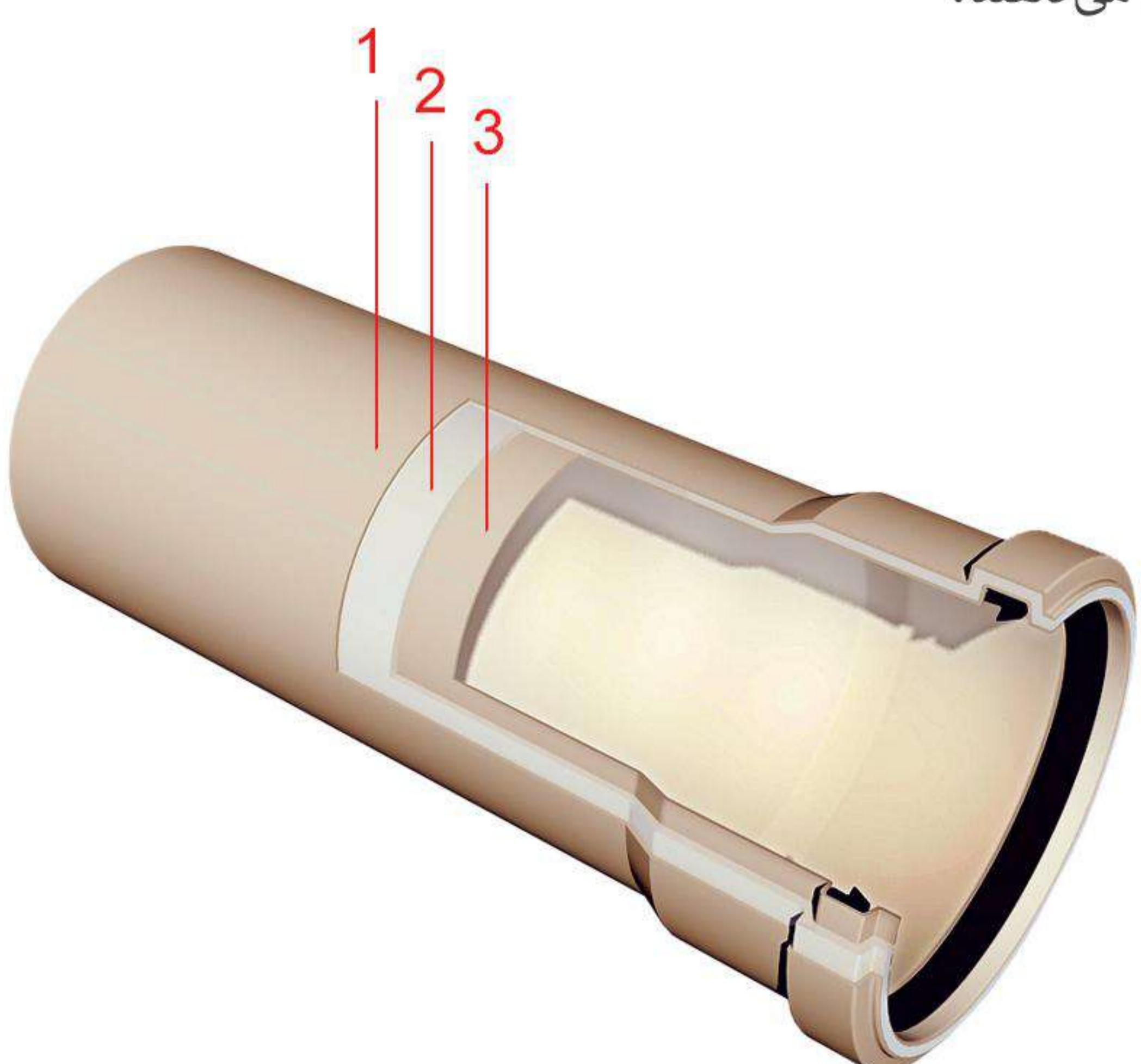


۲,۶۷۴,۸۴۰	۶	۹۰۰-۱۱۰-۰۳	۳۰	
۴,۲۳۳,۱۰۰	۶	۹۰۰-۱۱۰-۰۵	۵۰	
۷,۰۰۶,۷۱۰	۶	۹۰۰-۱۱۰-۱۰	۱۰۰	۱۱۰
۱۳,۲۹۱,۸۹۰	۶	۹۰۰-۱۱۰-۲۰	۲۰۰	
۱۹,۴۰۵,۵۴۰	۶	۹۰۰-۱۱۰-۳۰	۳۰۰	



- امکان تولید لوله‌ها در شاخه‌های ۵ متری به صورت سفارشی وجود دارد.
- پلیران تنها تولیدکننده لوله سایز ۲۰۰ میلی‌متر پوشفیت در ایران می‌باشد.

لوله‌ها در این سیستم توسط جدیدترین فناوری کواکستروژن در ساختاری سه لایه با قابلیت جذب صدای فوق العاده و مقاومت فیزیکی منحصر به فرد تولید می‌شوند و بهترین انتخاب برای بیمارستان‌ها، هتل‌ها، محیط‌های آموزشی، کتابخانه‌ها، استودیوهای ضبط صدا، برج‌های بلند مرتبه، منازل مسکونی و دیگر کاربری‌هایی است که به آرامش محیط اهمیت ویژه‌ای می‌دهند.



۱. لایه مقاوم در برابر ضربه و صدمات مکانیکی (PP)

۲. لایه جاذب صدا (Poliran KB)

۳. لایه مقاوم به آب داغ، خوردگی و مواد شیمیایی (PP)

مبالغه فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می‌باشد.



لیست قیمت
پوشفیت
سایلن特 ۱۰

Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در



لوله یک سر سوکت



۴۰
۱۲

۱۴۰۳/۰۵/۳۱

قیمت (ریال)	تعداد در بسته	کد کالا	طول (سانتی متر)	قطر (میلی متر)
۲,۹۳۱,۱۸۰	۶	۹۰۰-۱۲۵-۰۳	۳۰	
۵,۵۹۴,۶۱۰	۶	۹۰۰-۱۲۵-۰۵	۵۰	
۱۰,۱۲۹,۷۲۰	۶	۹۰۰-۱۲۵-۱۰	۱۰۰	۱۲۵
۱۸,۸۷۳,۱۱۰	۶	۹۰۰-۱۲۵-۲۰	۲۰۰	
۲۶,۳۴۰,۸۰۰	۶	۹۰۰-۱۲۵-۳۰	۳۰۰	

۵,۲۳۴,۵۸۰	۲	۹۰۰-۱۶۰-۰۳	۳۰	
۸,۷۲۳,۰۶۰	۲	۹۰۰-۱۶۰-۰۵	۵۰	
۲۰,۱۵۲,۹۸۰	۲	۹۰۰-۱۶۰-۱۰	۱۰۰	۱۶۰
۳۰,۸۲۴,۱۲۰	۲	۹۰۰-۱۶۰-۲۰	۲۰۰	
۴۶,۲۳۷,۱۷۰	۲	۹۰۰-۱۶۰-۳۰	۳۰۰	

۷,۰۷۲,۳۲۰	۲	۷۰۰-۲۰۰-۰۵	۵۰	
۱۰,۹۸۰,۲۷۰	۲	۷۰۰-۲۰۰-۱۰	۱۰۰	
۲۰,۲۷۵,۳۱۰	۲	۷۰۰-۲۰۰-۲۰	۲۰۰	
۲۹,۷۰۹,۹۵۰	۲	۷۰۰-۲۰۰-۳۰	۳۰۰	۲۰۰

- ◆ امکان تولید لوله‌ها در شاخه‌های ۵ متری به صورت سفارشی وجود دارد.
- ◆ پلیران تنها تولیدکننده لوله سایز ۲۰۰ میلی‌متر پوشفیت در ایران می‌باشد.

مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می‌باشد.

لیست قیمت پوشفیت سایلن特 ۱۰

Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در

لوله دوسر سوکت

قیمت (ریال)	تعداد در بسته	کد کالا	طول (سانتی متر)	قطر (میلی متر)
۱,۸۱۵,۸۹۰	۱۰	۹۰۲-۰۵۰-۰۵	۵۰	
۲,۴۹۳,۰۲۰	۱۰	۹۰۲-۰۵۰-۱۰	۱۰۰	
۴,۴۱۱,۱۰۰	۱۰	۹۰۲-۰۵۰-۲۰	۲۰۰	۵۰
۶,۳۷۳,۰۰۰	۱۰	۹۰۲-۰۵۰-۳۰	۳۰۰	



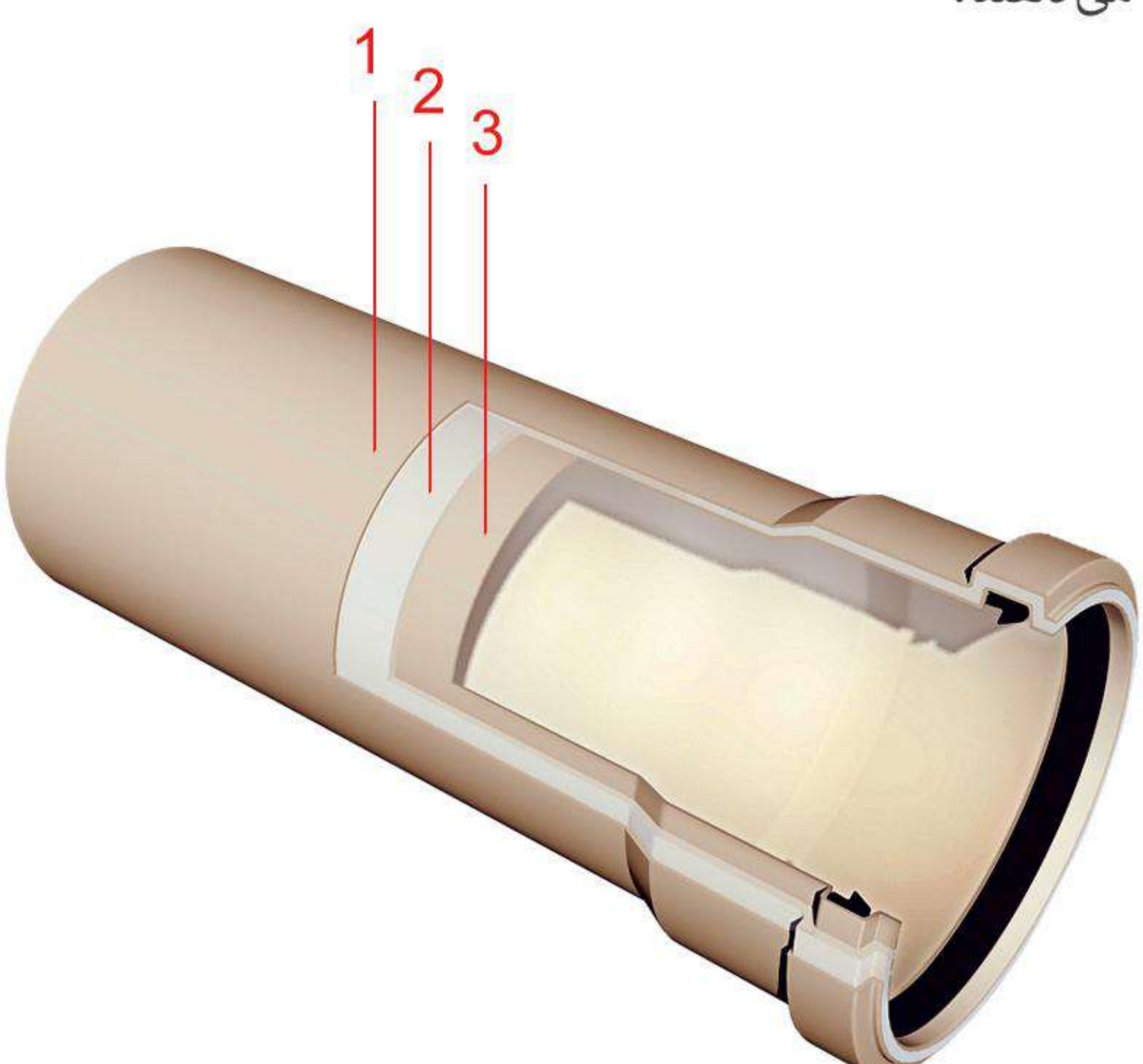
۲,۴۵۶,۱۱۰	۱۰	۹۰۲-۰۷۵-۰۵	۵۰	
۴,۰۷۹,۴۴۰	۱۰	۹۰۲-۰۷۵-۱۰	۱۰۰	
۷,۷۲۵,۵۶۰	۱۰	۹۰۲-۰۷۵-۲۰	۲۰۰	۷۵
۱۱,۴۱۶,۸۲۰	۱۰	۹۰۲-۰۷۵-۳۰	۳۰۰	



۴,۸۱۵,۵۴۰	۶	۹۰۲-۱۱۰-۰۵	۵۰	
۷,۵۲۲,۸۵۰	۶	۹۰۲-۱۱۰-۱۰	۱۰۰	
۱۳,۶۸۰,۳۴۰	۶	۹۰۲-۱۱۰-۲۰	۲۰۰	
۲۰,۶۷۳,۵۳۰	۶	۹۰۲-۱۱۰-۳۰	۳۰۰	۱۱۰

- امکان تولید لوله‌ها در شاخه‌های ۵ متری به صورت سفارشی وجود دارد.
- پلیران تنها تولیدکننده لوله سایز ۲۰۰ میلی‌متر پوشفیت در ایران می‌باشد.

لوله‌ها در این سیستم توسط جدیدترین فناوری کواکستروژن در ساختاری سه لایه با قابلیت جذب صدای فوق العاده و مقاومت فیزیکی منحصر به فرد تولید می‌شوند و بهترین انتخاب برای بیمارستان‌ها، هتل‌ها، محیط‌های آموزشی، کتابخانه‌ها، استودیوهای ضبط صدا، برج‌های بلند مرتبه، منازل مسکونی و دیگر کاربری‌هایی است که به آرامش محیط اهمیت ویژه‌ای می‌دهند.



۱. لایه مقاوم در برابر ضربه و صدمات مکانیکی (PP)

۲. لایه جاذب صدا (Poliran KB)

۳. لایه مقاوم به آب داغ، خوردگی و مواد شیمیایی (PP)

مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می‌باشد.



لیست قیمت پوشفیت سایلن特 ۱۰

Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در



لوله دوسر سوکت

قیمت (ریال)	تعداد در بسته	کد کالا	طول (سانتی متر)	قطر (میلی متر)
۶,۲۵۱,۹۱۰	۴	۹۰۲-۱۲۵-۰۵	۵۰	
۱۱,۳۷۶,۱۴۰	۴	۹۰۲-۱۲۵-۱۰	۱۰۰	
۱۹,۶۲۰,۱۴۰	۴	۹۰۲-۱۲۵-۲۰	۲۰۰	
۲۶,۹۹۲,۶۲۰	۴	۹۰۲-۱۲۵-۳۰	۳۰۰	



۹,۳۰۲,۹۸۰	۲	۹۰۲-۱۶۰-۰۵	۵۰	۱۶۰
۲۰,۷۳۹,۷۵۰	۲	۹۰۲-۱۶۰-۱۰	۱۰۰	
۳۲,۸۷۳,۵۴۰	۲	۹۰۲-۱۶۰-۲۰	۲۰۰	
۴۹,۳۰۸,۱۶۰	۲	۹۰۲-۱۶۰-۳۰	۳۰۰	

۷,۸۵۰,۲۱۰	۲	۷۰۲-۲۰۰-۰۵	۵۰	۲۰۰
۱۳,۶۵۸,۰۰۸۰	۲	۷۰۲-۲۰۰-۱۰	۱۰۰	
۲۴,۳۱۱,۹۹۰	۲	۷۰۲-۲۰۰-۲۰	۲۰۰	
۳۶,۳۲۱,۳۷۰	۲	۷۰۲-۲۰۰-۳۰	۳۰۰	

- امکان تولید لوله‌ها در شاخه‌های ۵ متری به صورت سفارشی وجود دارد.
- پلی‌ران تنها تولیدکننده لوله سایز ۲۰۰ میلی‌متر پوشفیت در ایران می‌باشد.

تولید لوله‌های دوسر سوکت با ابتکاری از پلی‌ران و برای اولین بار در دنیا، با فراهم کردن دو لوله در یک شاخه، میزان هدر رفت لوله در پروژه‌ها را به حداقل ممکن کاهش داد.

مشکل:

پیش از تولید لوله‌های دوسر سوکت و زمانی که تنها لوله‌های یک سر سوکت دار در دسترس بودند، زمانی که طولی کمتر از طول شاخه‌های استاندارد مورد نیاز بود، پس از برش لوله قسمت اضافی آن عملاً بدون استفاده باقی می‌ماند.

راه حل پلی‌ران:

با ابداع لوله‌های دوسر سوکت، در هر یک شاخه از لوله عملاً دو لوله در اختیار مجری قرار گرفت که پس از بریدن طول مورد نیاز از آن، قسمت باقی مانده به دلیل داشتن سوکت قابل استفاده بود. این ابتکار میزان هدر رفت و دور ریز لوله‌ها را به صورت چشمگیری کاهش داد، تا حدی که امروزه برخی شرکت‌های مطرح اروپایی نیز با الگوبرداری از پلی‌ران لوله‌های خود را به صورت دوسر سوکت نیز تولید می‌کنند.

سال طراحی و ساخت: ۱۳۸۵

مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می‌باشد.



قیمت (ریال)	کد کالا	قطر (میلی متر)	عصائی پشت بام
۸۱۳,۸۴۰	۷۵۶-۰۵۰-۰۰	۵۰	
۱,۸۱۴,۴۱۰	۷۵۶-۰۷۵-۰۰	۷۵	
۴,۰۱۴,۸۴۰	۷۵۶-۱۱۰-۰۰	۱۱۰	
۵,۹۷۷,۱۰۰	۷۵۶-۱۲۵-۰۰	۱۲۵	
۸,۹۲۸,۷۳۰	۷۵۶-۱۶۰-۰۰	۱۶۰	

قیمت (ریال)	تعداد در کارتون	کد کالا	نوع	کفشور سیفون دار
۱,۳۳۶,۷۵۰	۴۸	۷۷۰-۰۵۰-۱۰	کرم یا طوسی	
۲,۲۸۳,۱۴۰	۴۸	۷۷۱-۰۵۰-۱۰	آب کاری کروم	

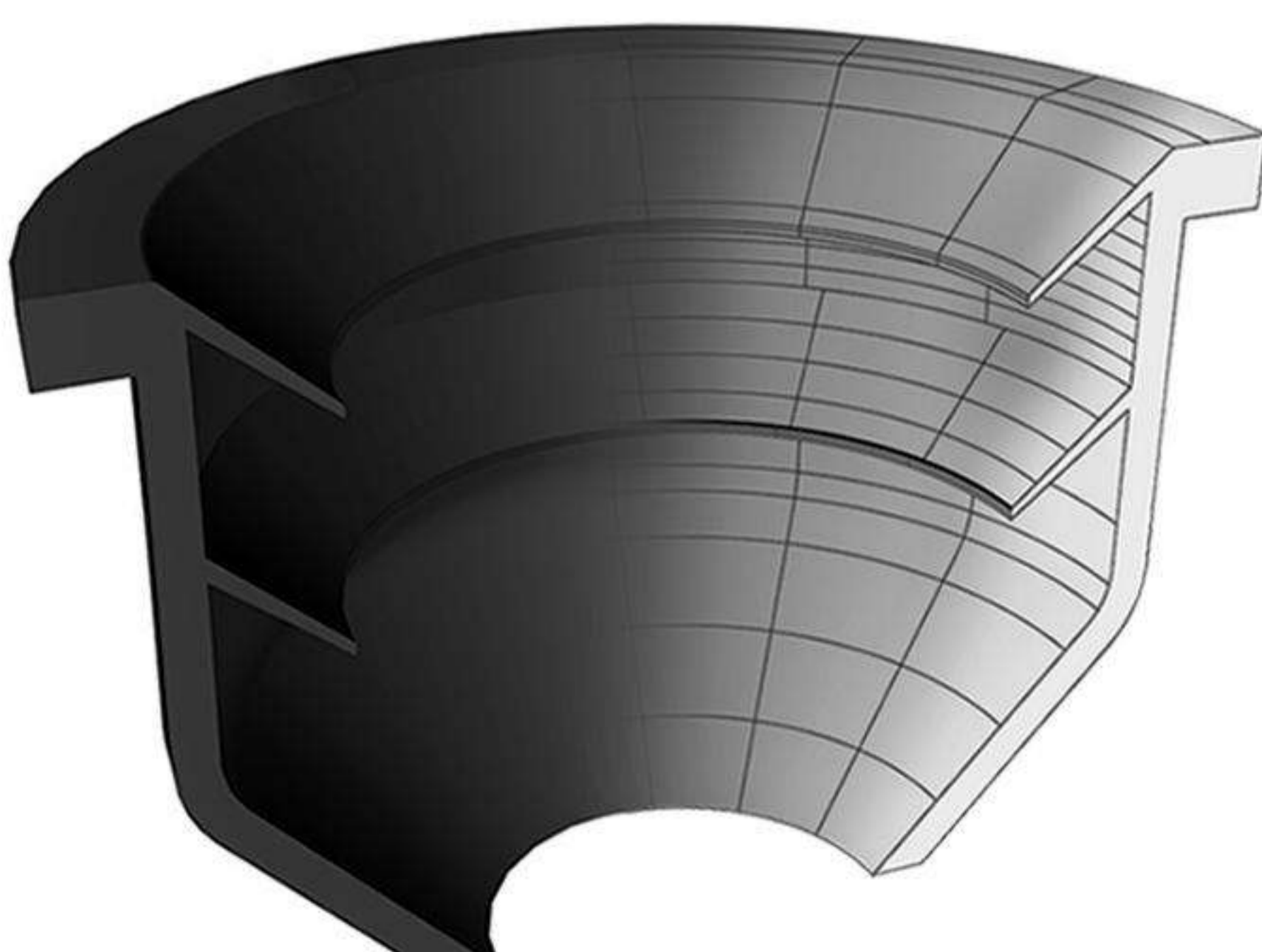
۱,۴۴۴,۲۵۰	۵۵	۷۷۲-۰۵۰-۱۰	کرم یا طوسی	
۲,۲۸۳,۱۴۰	۵۵	۷۷۳-۰۵۰-۱۰	آب کاری کروم	

- ◆ کفشور سیفون دار از جنس ABS و با ابعاد صفحه ۱۰x۱۰ cm
- ◆ مناسب برای اجرا در فضاهای دارای محدودیت ارتفاعی
- ◆ سال طراحی و ساخت: ۱۳۸۶

قیمت (ریال)	کد کالا	قطر (میلی متر)	بوگیر
۳۱۴,۱۲۰	۷۶۰-۰۵۰-۰۰	۵۰	

Competitive Advantages :

رابط لاستیکی با طراحی ویژه دارای دو لبه داخلی جهت اتصال خروجی لوازم بهداشتی با لوله های سایز ۲۵ ، ۳۲ و ۴۰ میلی متری به لوله پوشفیت سایز ۵۰ میلی متر و جلوگیری از نفوذ بو و ورود حشرات به فضای داخلی.



كاربرد ویژه : اتصال خروجی سینک ، روشویی ، ماشین لباسشویی یا ظرفشویی و ...



مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می باشد.

بست پایدار Poliran RC



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)
۵۹۳,۱۹۰	۶۳	۰۸۶-۰۵۰-۰۳	۵۰
۶۷۳,۶۴۰	۴۴	۰۸۶-۰۶۳-۰۳	۶۳
۷۶۶,۸۱۰	۴۰	۰۸۶-۰۷۵-۰۳	۷۵
۸۸۱,۴۹۰	۳۰	۰۸۶-۰۹۰-۰۳	۹۰
۱,۲۷۳,۵۸۰	۲۸	۰۸۶-۱۱۰-۰۳	۱۱۰
۱,۵۴۵,۵۴۰	۲۳	۰۸۶-۱۲۵-۰۳	۱۲۵
۲,۲۲۲,۰۵۰	۱۴	۰۸۶-۱۶۰-۰۳	۱۶۰



دیواری



۶۹۳,۶۰۰	۶۰	۰۸۶-۰۵۰-۰۴	۵۰
۷۵۰,۳۷۰	۴۴	۰۸۶-۰۶۳-۰۴	۶۳
۸۷۴,۸۵۰	۳۰	۰۸۶-۰۷۵-۰۴	۷۵
۹۵۴,۹۸۰	۲۸	۰۸۶-۰۹۰-۰۴	۹۰
۱,۴۳۴,۷۶۰	۲۴	۰۸۶-۱۱۰-۰۴	۱۱۰
۱,۷۵۸,۱۳۰	۲۲	۰۸۶-۱۲۵-۰۴	۱۲۵
۲,۴۹۷,۲۸۰	۱۴	۰۸۶-۱۶۰-۰۴	۱۶۰



سقفی جوشی



Competitive Advantages :

طراحی ویژه بسته های پایدار با دو نیم حلقه نامساوی موجب استقرار بهتر لوله و اتصالات و جلوگیری از ایجاد هرگونه دوپهنه در لوله ها می گردد. همچنین لاستیک به کار رفته در بست با طراحی منحصر به فرد خود مانند یک فنربین لوله و دیوار یا سقف عمل می کند و با جذب ارتعاشات ناشی از عبور جریان مانع انتقال صدای سیستم فاضلاب به محیط داخلی می گردد.

ویژگی ها :

- ◆ کاهش چشمگیر میزان انتقال صدای سازه برد به گواهی موسسه فرانهوفر آلمان
- ◆ طراحی دقیق شکل لاستیک که بدون استفاده از چسب روی بست قرار می گیرد و در اثر انبساط و انقباض لوله ها از جای خود خارج نمی شود
- ◆ ساخته شده از ورق فولاد گالوانیزه و مقاوم در برابر خوردگی و زنگ زدگی
- ◆ تایید عملکرد بی نظیر در کاهش انتقال صدا توسط موسسه فرانهوفر آلمان
- ◆ سرعت و سهولت در نصب بدون نیاز به آچار، با استفاده از مهره فلنجی آ杰 دار
- ◆ ارائه شده در ۴ مدل دیواری، جوشی، آویز و قابل تنظیم متناسب با روش اجرا
- ◆ مناسب برای دیگر سیستم های فاضلابی پلیمری یا فلزی



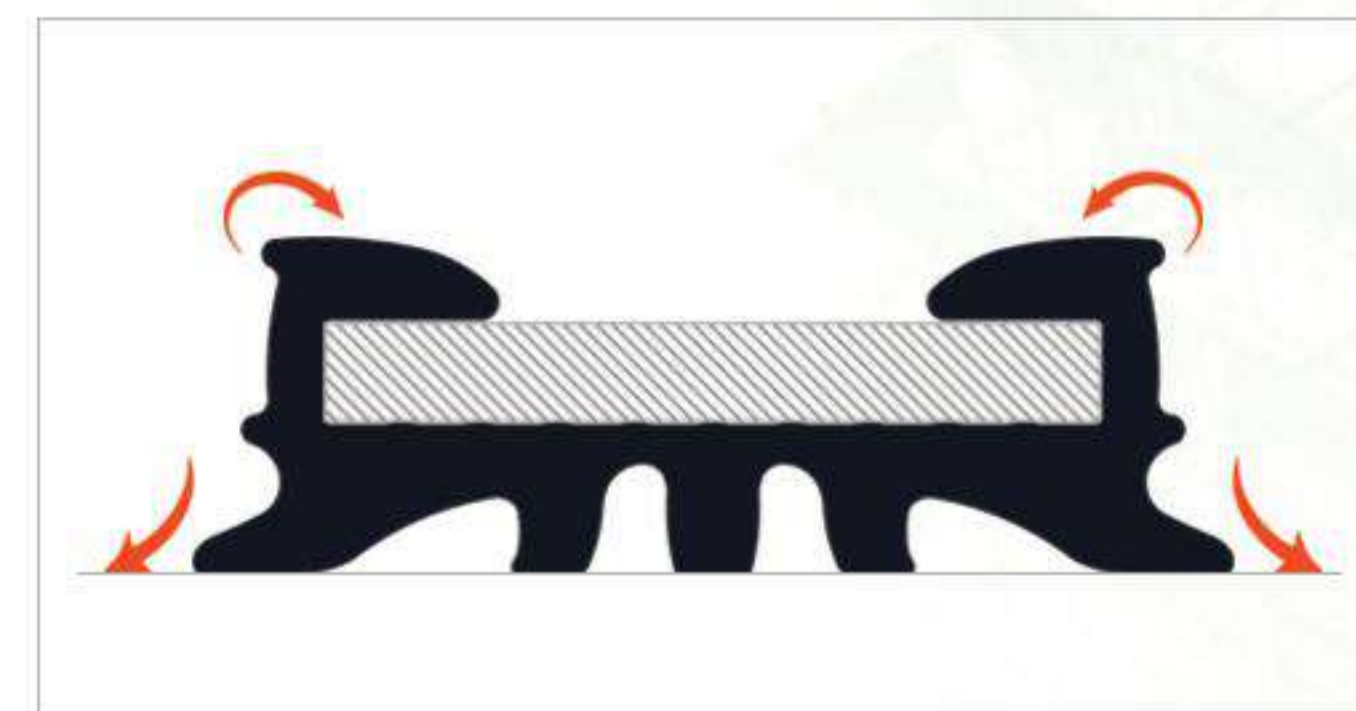
نیم حلقه بالایی



نیم حلقه پایینی

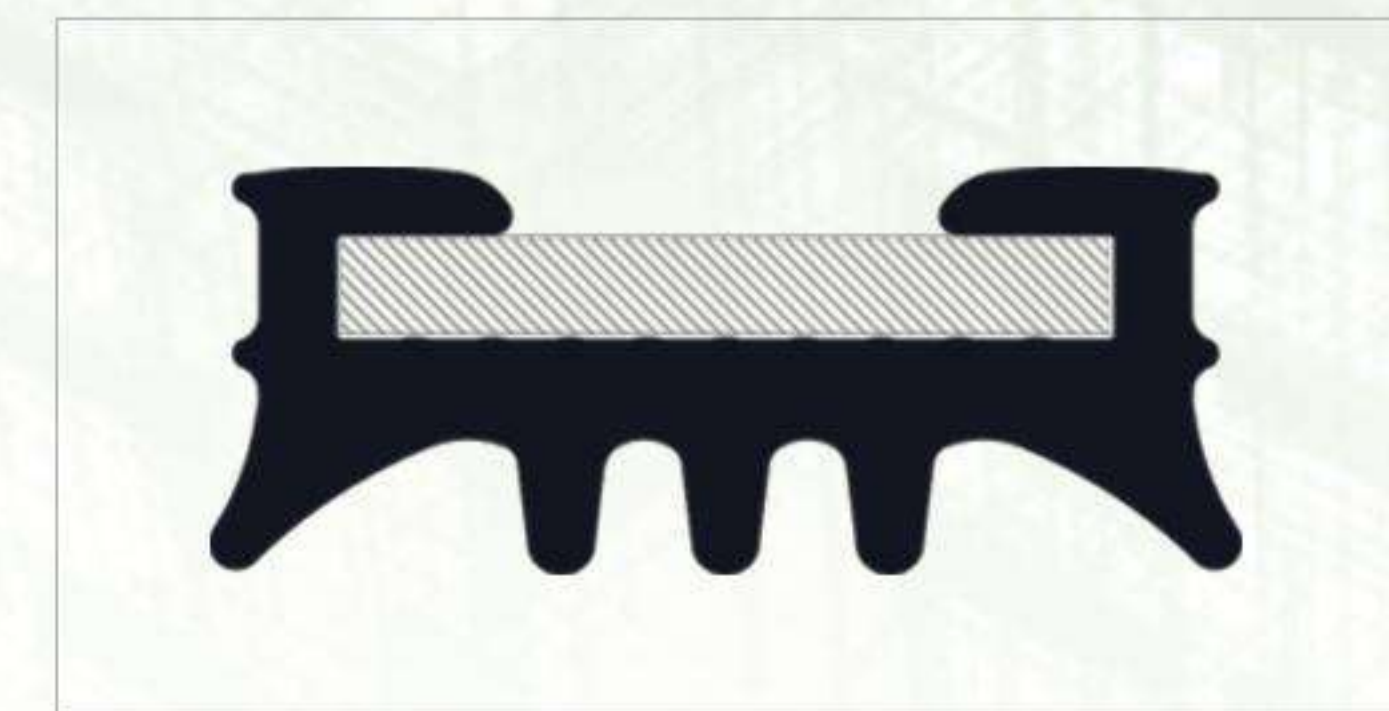
حالت بسته

استقرار کامل لاستیک روی بست و مهار مناسب لوله با حداقل سطح تماس



حالت باز

طراحی ویژه سطح مقطع لاستیک و نحوه قرار گیری آن روی بدنه فلزی بست



مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می باشد.



بست پایدار RC

قیمت (ریال)	تعداد در کارتون	کد کالا	قطر (میلی متر)	
۶۵۰,۳۷۰	۵۶	۰۸۶-۰۵۰-۰۵	۵۰	
۷۳۵,۶۲۰	۳۲	۰۸۶-۰۶۳-۰۵	۶۳	
۸۰۱,۹۹۰	۳۲	۰۸۶-۰۷۵-۰۵	۷۵	
۹۲۷,۳۰۰	۲۲	۰۸۶-۰۹۰-۰۵	۹۰	
۱,۳۲۳,۵۶۰	۲۴	۰۸۶-۱۱۰-۰۵	۱۱۰	
۱,۶۲۲,۲۴۰	۲۰	۰۸۶-۱۲۵-۰۵	۱۲۵	
۲,۲۴۰,۲۱۰	۱۴	۰۸۶-۱۶۰-۰۵	۱۶۰	



سقفی قابل تنظیم



۶۷۳,۰۰۰	۶۳	۰۸۶-۰۵۰-۰۶	۵۰	
۷۶۶,۱۸۰	۴۲	۰۸۶-۰۶۳-۰۶	۶۳	
۸۴۱,۹۳۰	۳۸	۰۸۶-۰۷۵-۰۶	۷۵	
۹۴۹,۹۵۰	۲۸	۰۸۶-۰۹۰-۰۶	۹۰	
۱,۳۹۷,۰۵۰	۲۵	۰۸۶-۱۱۰-۰۶	۱۱۰	
۱,۶۹۰,۳۳۰	۲۱	۰۸۶-۱۲۵-۰۶	۱۲۵	
۲,۲۹۴,۰۹۰	۱۴	۰۸۶-۱۶۰-۰۶	۱۶۰	



سقفی آویز



Competitive Advantages :

طراحی ویژه بستهای پایدار با دو نیم حلقه نامساوی موجب استقرار بهتر لوله و اتصالات و جلوگیری از ایجاد هرگونه دوپهنه در لوله‌ها می‌گردد. همچنین لاستیک به کار رفته در بست با طراحی منحصر به فرد خود مانند یک فنربین لوله و دیوار یا سقف عمل می‌کند و با جذب ارتعاشات ناشی از عبور جریان مانع انتقال صدای سیستم فاضلاب به محیط داخلی می‌گردد.



بست پایدار پلی‌ران مدل P

مقاومت چشمگیر در برابر خوردگی و زنگ زدگی

بست پایدار مدل Ultra-P با مقاومتی بسیار بیشتر در برابر خوردگی، محصول جدید پلی‌ران است که به طور ویژه برای استفاده در محیط‌های با رطوبت بالا مانند مناطق شمالی و جنوبی کشور، استخرها، مجتمعه‌های ورزشی و... و همچنین محیط‌های با میزان خورندگی بالا مانند پروژه‌های صنعتی و آزمایشگاهی ارائه می‌گردد.

ویژگی‌ها :

◆ دارای پوشش‌رنگ کوره ای

◆ مناسب برای شرایط محیطی و آب و هوایی C1 تا C4 بر اساس استانداردهای ISO 12944-2 و EN 14713

◆ عملکرد عالی در ۱۰۰۰ ساعت تست پاشش نمک (Salt Spray) بر اساس استاندارد ASTM B117-18 بدون زنگ زدگی

◆ مقاومت بهتر در برابر خوردگی نسبت به آبکاری گالوانیزه گرم

◆ قابلیت استفاده در خارج از ساختمان و فضای آزاد

◆ بهترین انتخاب برای مناطق شمالی و جنوبی کشور، محیط‌های صنعتی، آزمایشگاهی، استخرها و مجتمعه‌های ورزشی و...

برای دریافت اطلاعات بیشتر در مورد بستهای مدل Ultra-P با دفتر مرکزی پلی‌ران تماس بگیرید.

مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می‌باشد.

لیست قیمت
پوشفیت
ساپلنت ۱۰

Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در

بست روکش دار



دیواری



سقفی جوشی



سقفی قابل تنظیم

۴۰
۱۸

۱۴۰۳/۰۵/۳۱

قیمت (ریال)	تعداد در کارتون	کد کالا	قطر (میلی متر)	
۵۳۰,۹۰۰	۱۰۶	۰۸۶-۰۵۰-۰۰	۵۰	
۶۰۲,۰۰۰	۸۰	۰۸۶-۰۶۳-۰۰	۶۳	
۷۴۹,۰۰۰	۶۸	۰۸۶-۰۷۵-۰۰	۷۵	
۸۵۰,۷۰۰	۶۴	۰۸۶-۰۹۰-۰۰	۹۰	
۱,۰۳۴,۱۰۰	۳۰	۰۸۶-۱۱۰-۰۰	۱۱۰	
۱,۲۸۸,۶۰۰	۲۲	۰۸۶-۱۲۵-۰۰	۱۲۵	
۱,۴۹۶,۸۰۰	۲۰	۰۸۶-۱۶۰-۰۰	۱۶۰	
۳,۱۴۶,۳۰۰	۸	۰۸۶-۲۰۰-۰۰	۲۰۰	
۳,۵۵۶,۷۵۰	۴	۰۸۶-۲۵۰-۰۰	۲۵۰	
۳۴۳,۱۰۰	۱۶۰	۰۸۶-۰۴۰-۰۱	۴۰	
۵۳۱,۹۰۰	۱۰۵	۰۸۶-۰۵۰-۰۱	۵۰	
۶۴۴,۸۰۰	۸۰	۰۸۶-۰۶۳-۰۱	۶۳	
۸۰۸,۱۰۰	۷۰	۰۸۶-۰۷۵-۰۱	۷۵	
۸۷۹,۳۰۰	۶۴	۰۸۶-۰۹۰-۰۱	۹۰	
۱,۰۲۰,۳۰۰	۳۵	۰۸۶-۱۱۰-۰۱	۱۱۰	
۱,۴۳۹,۹۰۰	۲۳	۰۸۶-۱۲۵-۰۱	۱۲۵	
۱,۶۷۴,۴۰۰	۱۰	۰۸۶-۱۶۰-۰۱	۱۶۰	
۵۶۷,۴۰۰	۷۰	۰۸۶-۰۵۰-۰۲	۵۰	
۶۶۴,۵۰۰	۶۴	۰۸۶-۰۶۳-۰۲	۶۳	
۷۸۵,۵۰۰	۴۲	۰۸۶-۰۷۵-۰۲	۷۵	
۸۶۵,۴۰۰	۴۸	۰۸۶-۰۹۰-۰۲	۹۰	
۱,۰۵۵,۶۰۰	۲۷	۰۸۶-۱۱۰-۰۲	۱۱۰	
۱,۳۱۴,۵۰۰	۱۳	۰۸۶-۱۲۵-۰۲	۱۲۵	
۱,۶۵۹,۵۰۰	۹	۰۸۶-۱۶۰-۰۲	۱۶۰	
۳,۲۰۷,۴۰۰	۷	۰۸۶-۲۰۰-۰۲	۲۰۰	
۳,۷۶۰,۸۵۰	۳	۰۸۶-۲۵۰-۰۲	۲۵۰	

- دارای روکش ویژه از جنس PVC که سبب جلوگیری از تماس مستقیم لوله‌ها با فولاد و ایجاد هرگونه خط و خش و آسیب روی آنها می‌گردد.
- روکش PVC ویژه به کار رفته، تقویت شده با تیتانیوم دی اکسید، دارای استحکام و طول عمری بالا و مقاومت مناسب در برابر مواد شیمیایی مختلف می‌باشد.
- ساخته شده از ورق فولاد گالوانیزه و مقاوم در برابر خوردگی و زنگ زدگی.

مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می‌باشد.



ابزار

نام محصول	قطر (میلی متر)	کد کالا	قیمت (ریال)
کوئیک کن	۴۰-۲۰۰	۴۰۱-۱۶۰-۴۰	۱۶,۱۰۵,۷۲۰



کاربرد: ایجاد پخ روی لوله های بریده شده

۷,۹۰۶,۳۱۰	۴۱۵-۰۷۵-۰۰	۷۵	استاپر ۹۰ درجه
۹,۵۵۴,۳۷۰	۴۱۵-۰۹۰-۰۰	۹۰	
۱۰,۵۰۶,۳۹۰	۴۱۵-۱۱۰-۰۱	۱۱۰	
۱۲,۴۰۵,۱۸۰	۴۲۵-۱۲۵-۹۰	۱۲۵	



- کاربرد: جداسازی و ایزوله کردن یک بخش از سیستم جهت انجام تست آب بند
- طراحی شده در تطابق با سه راه بازدید ۹۰ درجه پلیران

۲۹,۱۰۴,۹۸۰	۴۳۵-۱۶۰-۰۱	۱۶۰	استاپر ۴۵ درجه
------------	------------	-----	----------------



- کاربرد: جداسازی و ایزوله کردن یک بخش از سیستم جهت انجام تست آب بند
- طراحی شده در تطابق با سه راه بازدید ایجاد شده از ترکیب سه راه ۴۵ درجه و دریچه بازدید سایز ۱۶۰ میلی متر پلیران

نام محصول	حجم (سی سی)	کد کالا	تعداد در بسته	قیمت (ریال)
اسپری روان کننده	۳۰۰	۶۰۵-۱۰۰-۰۰	۱۲	۲,۶۷۷,۵۰۰

ویژگی ها :

- سهولت در استفاده به دلیل طراحی و تولید به صورت اسپری
- ایجاد لغزندگی مناسب جهت اتصال سیستم های پوش فیت
- عدم بیرون زدگی لوله و اتصالات در زمان تست آب بند به دلیل حل شدن مایع روان کننده در آب
- عدم دخالت در آب بند کردن سیستم هنگام تست
- سازگار با انواع مواد لاستیکی، پلیمری و فلزی
- سازگار با انواع حلقه های آب بندی
- سازگار با پوسټ دست به دلیل وجود گلیسیرین در مایع روان کننده
- استفاده بهینه از محلول با کمترین اتلاف
- عدم نیاز به تماس دست برای پخش محلول بر روی لوله





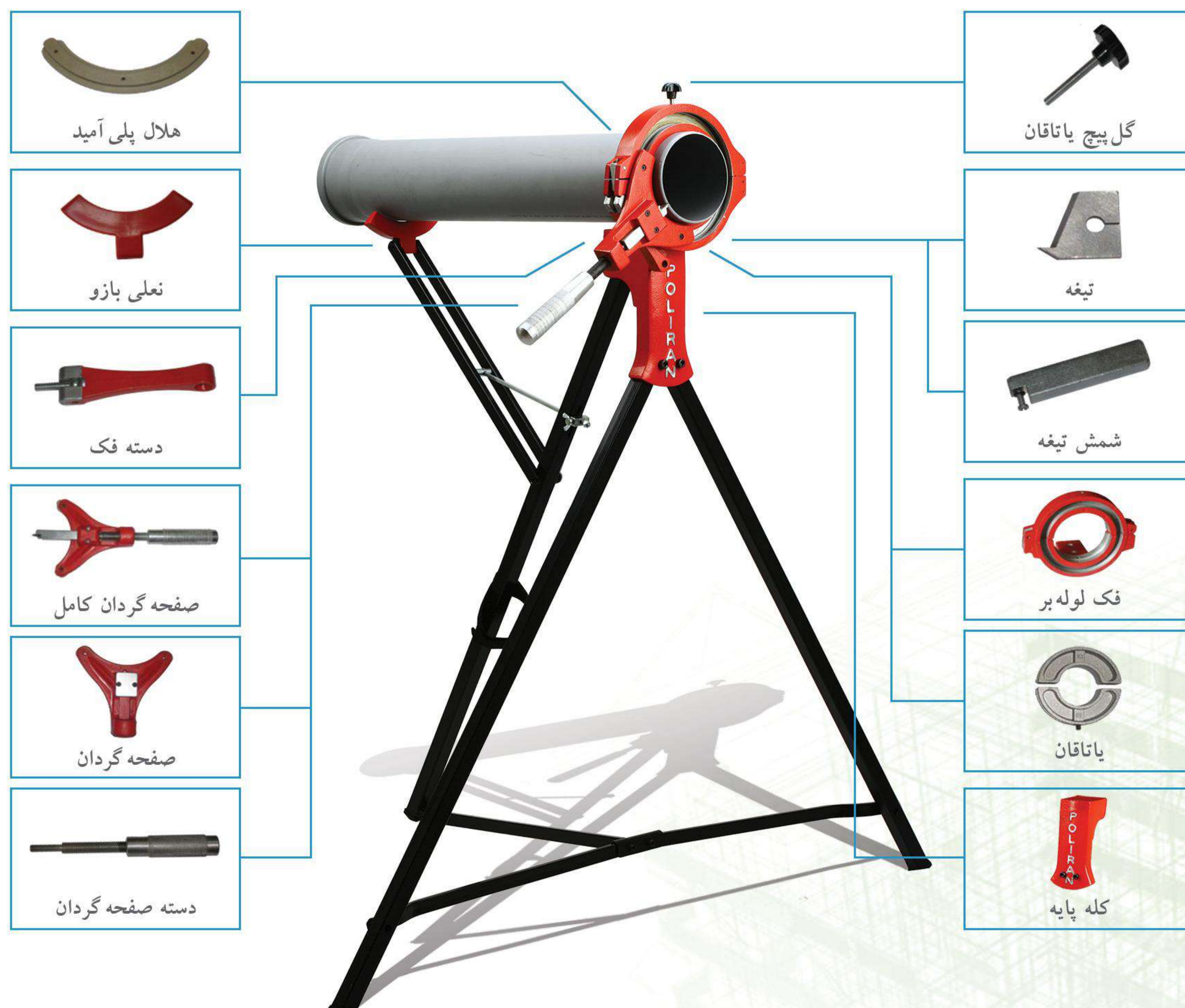
لیست قیمت
پوشفیت
سایلن特 ۱۰



ابزار

نام محصول	قطر (میلی متر)	کد کالا	قیمت (ریال)
لوله بر چند منظوره	۴۰ - ۱۲۵	۵۰۰-۱۲۵-۴۰	۸۸,۸۰۴,۳۵۰
	۴۰ - ۱۶۰	۴۵۰-۱۶۰-۴۰	۹۹,۶۰۲,۴۰۰

- ◆ لوله بر چندمنظوره ابزاری ویژه است که پس از بررسی و نظرسنجی‌های مستمر در بخش نصب و اجرا، برای اولین بار توسط واحد تحقیق و توسعه (R&D) پلیران طراحی و به بازار ارائه گردیده است.
- ◆ این ابزار با فراهم کردن امکان برش و پخ کردن همزمان لوله‌ها موجب تسهیل و افزایش سرعت کار اجرا می‌گردد.
- ◆ همراه این لوله بر یک جعبه ابزار نیز ارائه می‌گردد که درون آن یاتاقان‌های سایزهای مختلف، یک عدد متر، ست آچار آلن، آچار یکسر تخت یکسر رینگ و دفترچه راهنمای استفاده از لوله بر قرار دارد.
- ◆ قطعات یدکی لوله بر چندمنظوره به صورت جداگانه نیز قابل ارائه می‌باشد.



به مبالغ فوق ۱۰٪ عوارض قانونی اضافه می‌گردد.

POLIRAN

Silent 10

تهران، میدان آرژانتین، خیابان
زاگرس، پلاک ۱۷، ساختمان پلیران
کد پستی : ۱۵۱۶۶۴۳۳۱۱
تلفن: (۰۳۰ شماره) ۸۸۶۴۸۸۰۰
فکس: ۸۸۶۴۸۸۳۴ - ۳۶
ایمیل: info@poliran.org

www.poliran.org

مara در فضای
مجازی دنبال
کنید

