

POLIRAN

لیست قیمت پوش فیت سایلنٹ ۱۰ پلی ران

۱۴۰۳/۰۸/۱۹

کم صدای ترین در جهان

BD Application

10 dB(A)



Silent 10

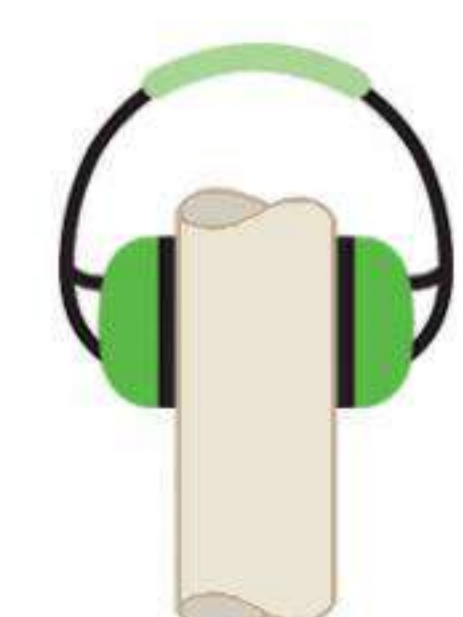
قابلیت اجرا به صورت دفني
کندسوز با طبقه بندی E و بالاتر

لیست قیمت
پوشفیت
سایلن特 ۱۰

Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در

سیستم فاضلابی پوشفیت سایلن特 ۱۰ پلی‌ران



- عملکرد بی‌نظیر در کاهش انتقال صدای مزاحم سیستم فاضلاب به محیط زندگی تا کمتر از ۱۰ دسیبل به گواهی موسسه فرانهوفر آلمان



- بهترین جایگزین چدن به دلیل استحکام و مقاومت فوق العاده بالا



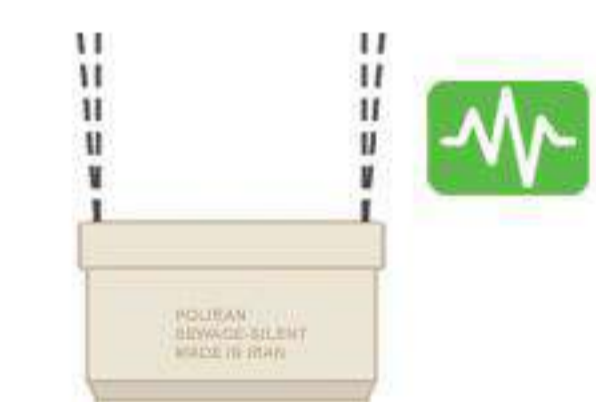
- مقاوم در برابر مواد شیمیایی مختلف با PH ۲ تا ۱۲ در انطباق با استاندارد ISO 10358



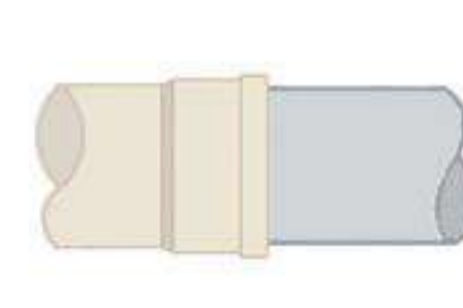
- مقاومت فیزیکی بالا، قابلیت نصب دفنی، دارای گواهینامه کاربری BD



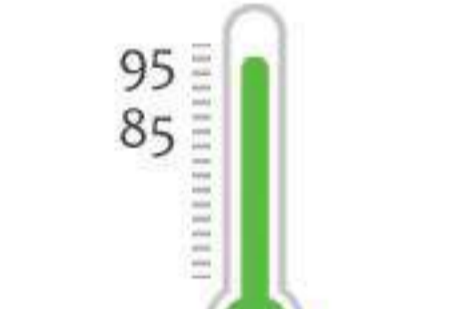
- سبکی وزن و سهولت در حمل و نقل و اجرا در مقایسه با سیستم‌های آلیاژی



- آب بندی پایدار و مطمئن حتی در زمین لرزه‌های غیر مخرب به دلیل انعطاف پذیری بالای سیستم



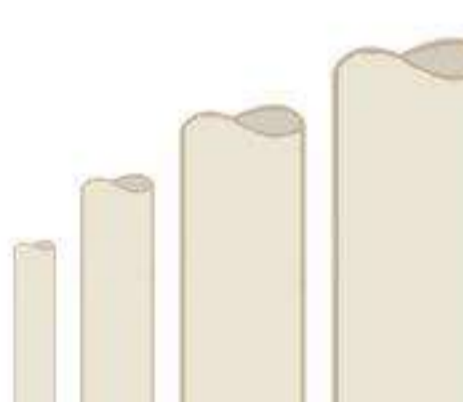
- قابلیت انطباق با تمام سیستم‌های فاضلابی استاندارد پلیمری و آلیاژی



- مقاومت فوق العاده در برابر دمای بالا، ۸۵°C بلند مدت و ۹۵°C کوتاه مدت



- کندسوز با طبقه‌بندی E و بالاتر طبق استاندارد INSO 8299



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



Fraunhofer

مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

درباره 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 سایلننت 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:

صدای هوابرد

صدایی 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 سایلننت ۱۰ پلی‌ران با ساختار سه لایه لوله و استفاده از کامپاند جاذب صدای اختصاصی Poliran-KB در لایه میانی، میزان انتقال صدای هوابرد را به طرز چشمگیری کاهش می‌دهد.

صدای سازه‌برد

صدایی 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.

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 سازه برد 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 سایلننت 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 ۱ 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	

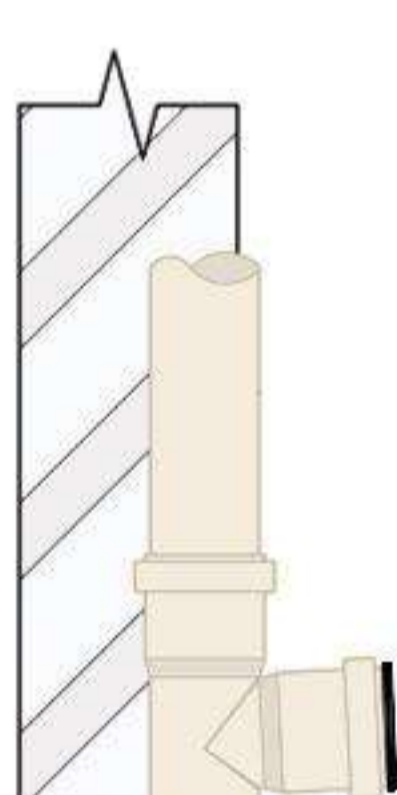


Competitive Advantages :

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 می‌گردد.

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 می‌گردید.



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	۷۳۱-۲۰۰-۴۵	(دست ساز)	



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



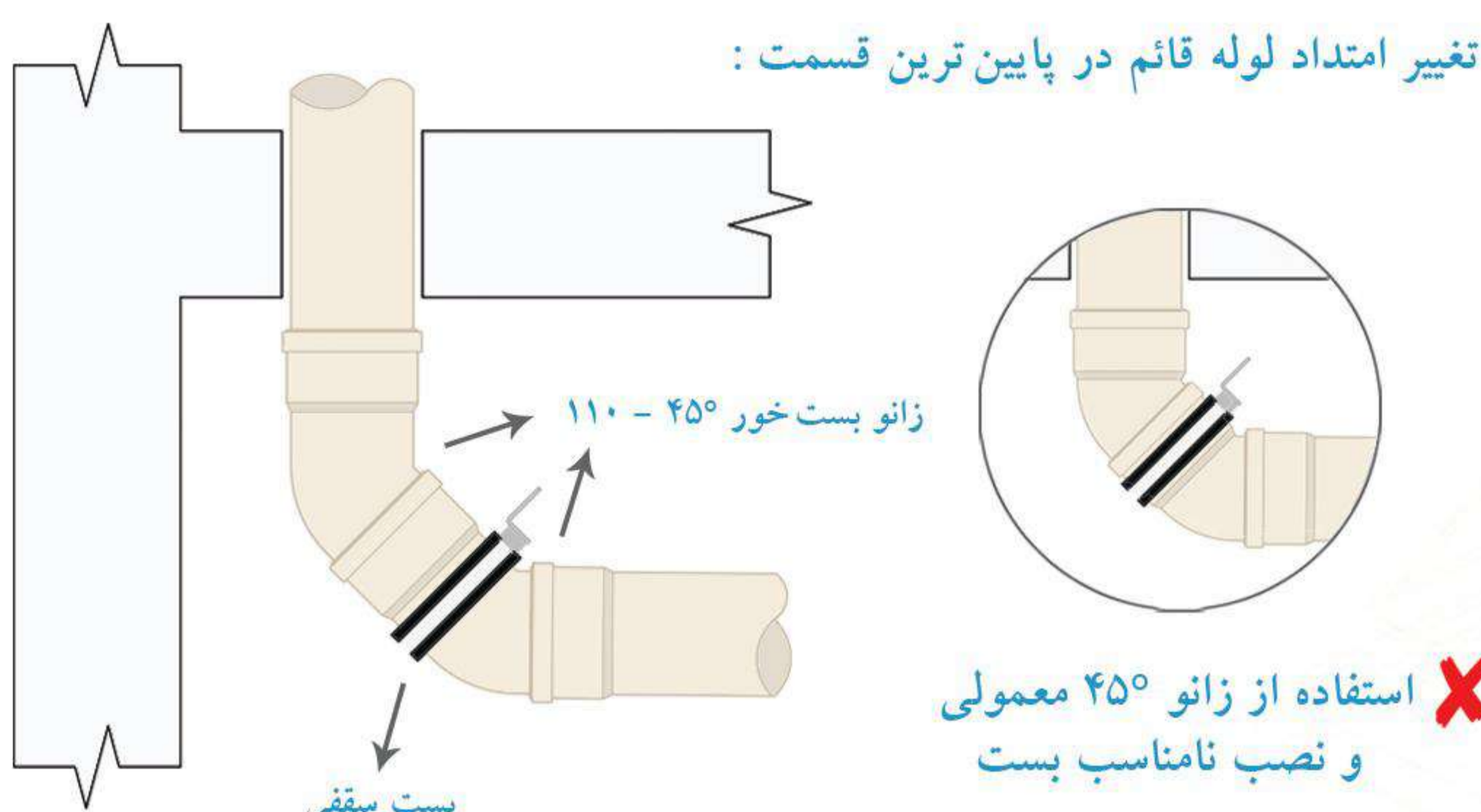
Competitive Advantages :

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 :



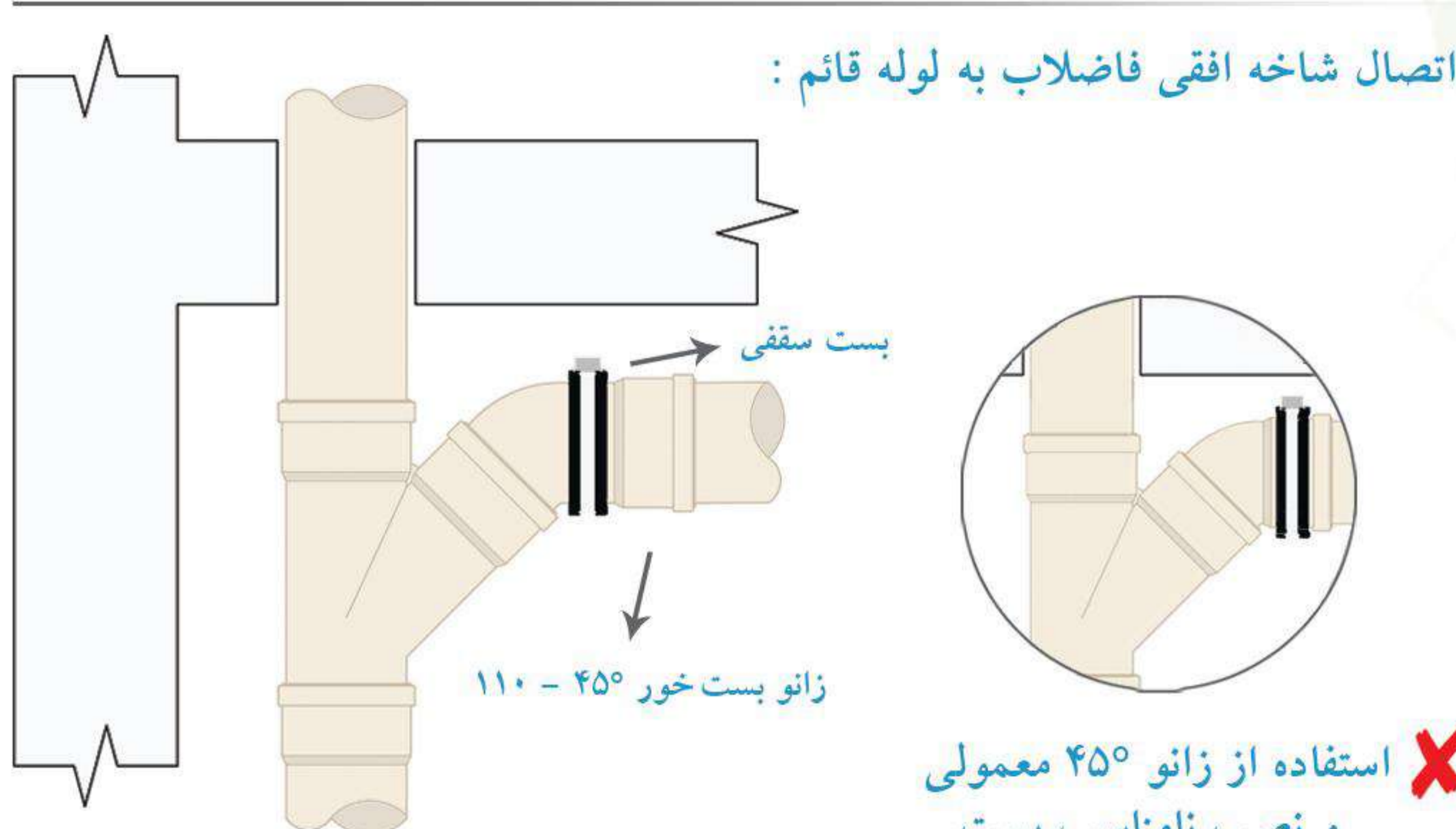
راه حل پلی ران :

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

کاربرد 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°



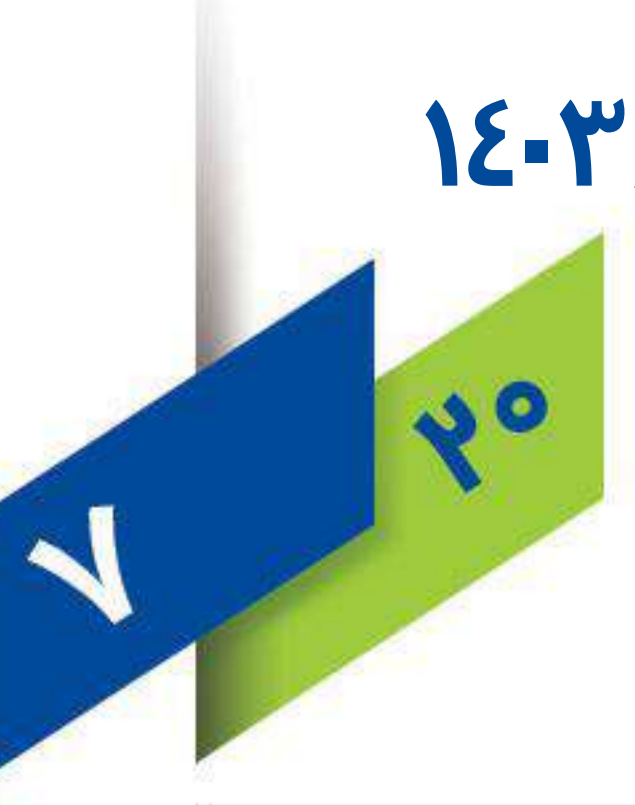
قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	
۱,۷۷۹,۹۲۰	۲۵	۹۷۵-۰۵۰-۸۷	۷۵/۵۰	
۳,۲۴۴,۴۹۰	۱۳	۹۱۰-۰۵۰-۸۷	۱۱۰/۵۰	

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	
۳۲,۶۳۶,۶۰۰	۱	۲۰۰-۱۶۰-۴۵	۲۰۰/۱۶۰	

مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می باشد.

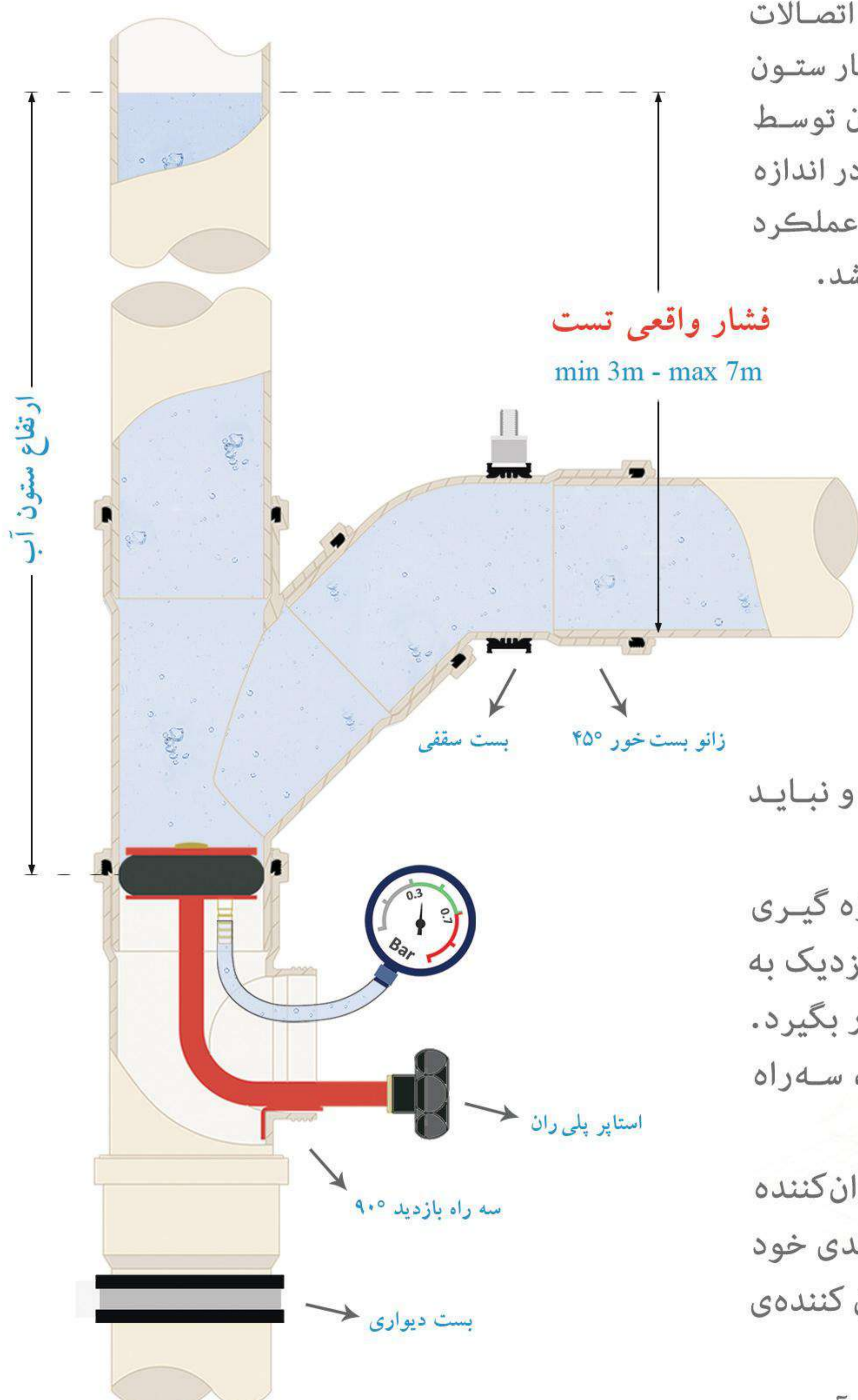


قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	سه راه بازدید ۹۰°
۲,۳۳۷,۲۱۰	۱۸	۹۱۵-۰۷۵-۹۰	۷۵	
۴,۳۹۵,۲۰۰	۱۰	۹۱۵-۱۱۰-۹۰	۱۱۰	
۶,۲۷۵,۱۳۰	۶	۹۱۵-۱۲۵-۹۰	۱۲۵	
۲۱,۷۱۱,۱۴۰	۱	۷۱۵-۲۰۰-۹۰	۲۰۰	



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 حداکثر 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
پوش فیت
سایلنٹ ۱۰

Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در

دربیچه بازدید



(طوسی رنگ)

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)
۴۴۳,۰۶۰	۶۰	۷۱۶-۰۵۰-۰۰	۵۰ (دربیچه ۶۳)
۷۴۴,۷۰۰	۴۰	۷۱۶-۰۷۵-۰۰	۷۵ (دربیچه ۶۳)
۱,۲۸۸,۵۰۰	۲۰	۷۱۶-۱۱۰-۰۰	۱۱۰
۱,۶۵۰,۸۶۰	۱۴	۷۱۶-۱۲۵-۰۰	۱۲۵ (دربیچه ۱۱۰)
۲,۰۷۵,۸۲۰	۹	۷۱۶-۱۶۰-۰۰	۱۶۰ (دربیچه ۱۱۰)
۲,۶۰۸,۵۴۰	۵	۷۱۶-۲۰۰-۰۰	۲۰۰ (دربیچه ۱۱۰)

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)
۱,۱۰۶,۷۷۰	۵۳	۹۱۳-۰۷۵-۵۰	۵۰/۷۵
۸۷۵,۱۳۰	۲۴	۷۱۳-۰۷۵-۶۳	۶۳/۷۵ (دست ساز)
۱,۷۷۷,۷۷۰	۳۰	۹۱۳-۱۱۰-۵۰	۵۰/۱۱۰
۱,۹۳۴,۵۲۰	۲۴	۹۱۳-۱۱۰-۷۵	۷۵/۱۱۰
۱,۳۷۸,۳۱۰	۱۸	۷۱۳-۱۱۰-۹۰	۹۰/۱۱۰ (دست ساز)
۲,۷۲۹,۲۰۰	۱۶	۹۱۳-۱۲۵-۱۱	۱۱۰/۱۲۵
۵,۱۴۳,۷۳۰	۱۰	۹۱۳-۱۶۰-۱۲	۱۲۵/۱۶۰
۵,۵۱۷,۵۱۰	۱	۷۱۳-۲۰۰-۱۶	۱۶۰/۲۰۰ (دست ساز)

کاربرد: انطباق توالت فرنگی دیواری به سیستم پوش فیت - اتصال سایر سیستم های پلیمری به سیستم پوش فیت

تبديل



تبديل ۶۳ - ۷۵ از جنس پلی اتیلن
کاربرد: اتصال سایر سیستم های پلیمری به سیستم پوش فیت
تبديل ۱۱۰ - ۹۰ از جنس پلی اتیلن

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی 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 پوش فیت



درپوش تست پوش فیت

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)
۱۴۹,۶۸۰	۳۳۶	۷۸۱-۰۵۰-۰۱	۵۰
۳۲۰,۷۵۰	۱۳۰	۷۸۱-۰۷۵-۰۱	۷۵
۵۵۱,۳۴۰	۹۲	۷۸۱-۱۱۰-۰۱	۱۱۰
۶۵۹,۸۶۰	۵۳	۷۸۱-۱۲۵-۰۱	۱۲۵
۱,۱۲۴,۵۱۰	۳۲	۷۸۱-۱۶۰-۰۱	۱۶۰
۲,۱۴۲,۶۵۰	۱۷	۷۸۱-۲۰۰-۰۰	۲۰۰



مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می باشد.

قیمت (ریال)	تعداد در کارتون	کد کالا	قطر (میلی متر)
۶,۵۲۳,۶۹۰	۶	۹۵۰-۰۷۵-۰۰	۷۵
۱۱,۳۷۳,۹۳۰	۲	۹۵۰-۱۱۰-۰۰	۱۱۰ - ۱۲۵

سیفون با دریچه بازدید + بست ویژه



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 ...

از ۱۳۵۲

لیست قیمت
پوشش فیت
سایلن特 ۱۰

Telegram: @poliran_official

آخرین لیست پیمنت در



ثبت اختراع در اداره کل مالکیت صنعتی به شماره ۶۹۳۳۸

سال طراحی و ساخت : ۱۳۹۲



قسمت زیرین



ویژگی‌ها

- ◆ آب‌بندي پايدار و قابل اطمینان
- ◆ قابلیت دسترسي و رفع گرفتگی‌های احتمالی
- ◆ دارای سطح مقطع يكسان در تمامي طول مسیر جريان
- ◆ دارای عمق آب هوابند مناسب در انطباق با مقررات ملي و بين‌المللي
- ◆ تسهيل اجرا و شبکه‌بندي با شيب ۸۷° خروجي، بدون نياز به زانوي اضافي
- ◆ مناسب برای نصب كف خواب پليمری به دليل سوكت دار بودن ورودی سیفون
- ◆ اتصال پايدار سیفون به سازه با بهره گيري از بست ویژه
- ◆ دارای پوشش رنگ كوره‌اي و مقاومت بسیار زياد در برابر خوردگي و زنگ زدگي در قسمت بست ویژه

تصویر برش

مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می‌باشد.

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.

لوله و اتصالات سایز ۲۰۰ میلیمتر

قیمت (ریال)	کد کالا	نام کالا	
۱۲,۹۰۱,۱۴۰	۷۳۱-۲۰۰-۴۵	زانو ۴۵° (دست ساز)	
۳۷,۶۸۷,۰۳۰	۷۱۴-۲۰۰-۴۵۰	سه راه ۴۵° (دست ساز)	
۳۲,۶۳۶,۶۰۰	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	تبدیل (۱۶۰ - ۲۰۰) (دست ساز)	
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 دوسر سوکت (۰.۵ متری)	
۱۳,۶۵۸,۰۸۰	۷۰۲-۲۰۰-۱۰	لوله دوسر سوکت (۱ متری)	
۲۴,۳۱۱,۹۹۰	۷۰۲-۲۰۰-۲۰	لوله دوسر سوکت (۲ متری)	
۳۶,۳۲۱,۳۷۰	۷۰۲-۲۰۰-۳۰	لوله دوسر 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.

راه حل پلی ران:

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

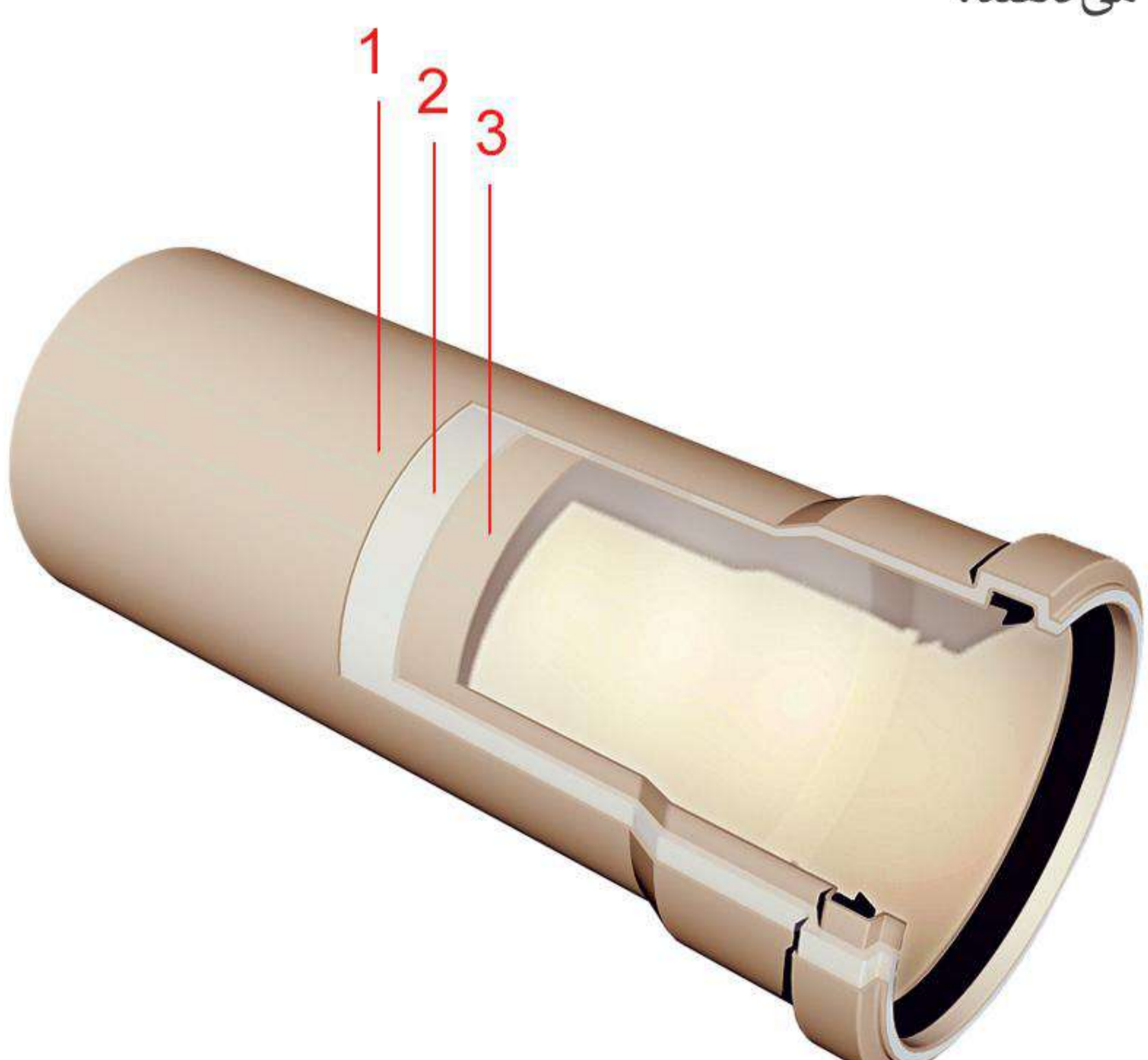


۲,۶۷۴,۸۴۰	۶	۹۰۰-۱۱۰-۰۳	۳۰	
۴,۲۳۳,۱۰۰	۶	۹۰۰-۱۱۰-۰۵	۵۰	
۷,۰۰۶,۷۱۰	۶	۹۰۰-۱۱۰-۱۰	۱۰۰	۱۱۰
۱۳,۲۹۱,۸۹۰	۶	۹۰۰-۱۱۰-۲۰	۲۰۰	
۱۹,۴۰۵,۵۴۰	۶	۹۰۰-۱۱۰-۳۰	۳۰۰	



- 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

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	

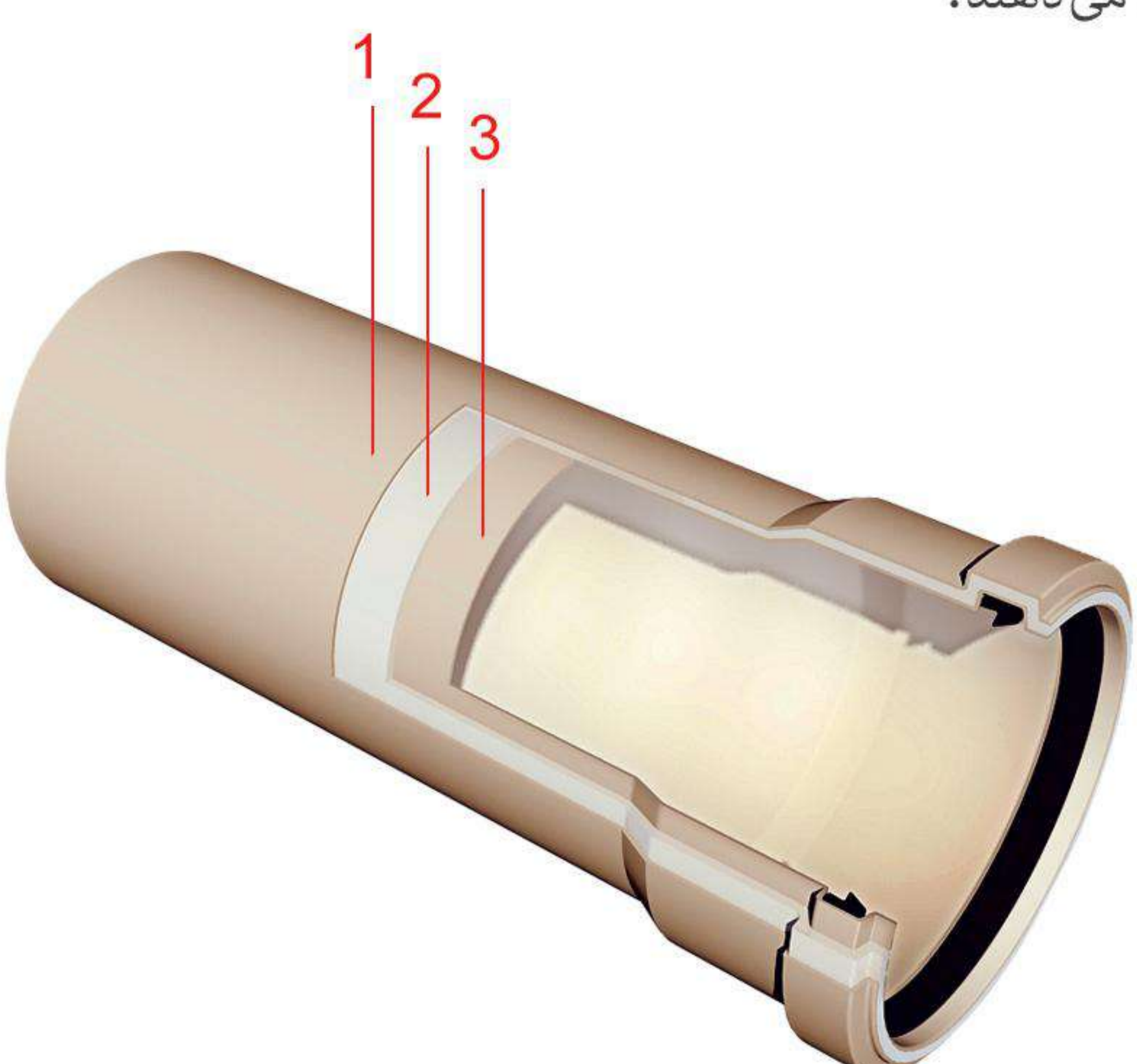


۲,۴۵۶,۱۱۰	۱۰	۹۰۲-۰۷۵-۰۵	۵۰	
۴,۰۷۹,۴۴۰	۱۰	۹۰۲-۰۷۵-۱۰	۱۰۰	
۷,۷۲۵,۵۶۰	۱۰	۹۰۲-۰۷۵-۲۰	۲۰۰	۷۵
۱۱,۴۱۶,۸۲۰	۱۰	۹۰۲-۰۷۵-۳۰	۳۰۰	

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 کارتن	کد کالا	نوع	کفشور سیفون دار
۱,۳۳۶,۷۵۰	۴۸	۷۷۰-۰۵۰-۱۰	کرم یا طوسی	
۲,۲۸۳,۱۴۰	۴۸	۷۷۱-۰۵۰-۱۰	آبکاری کروم	

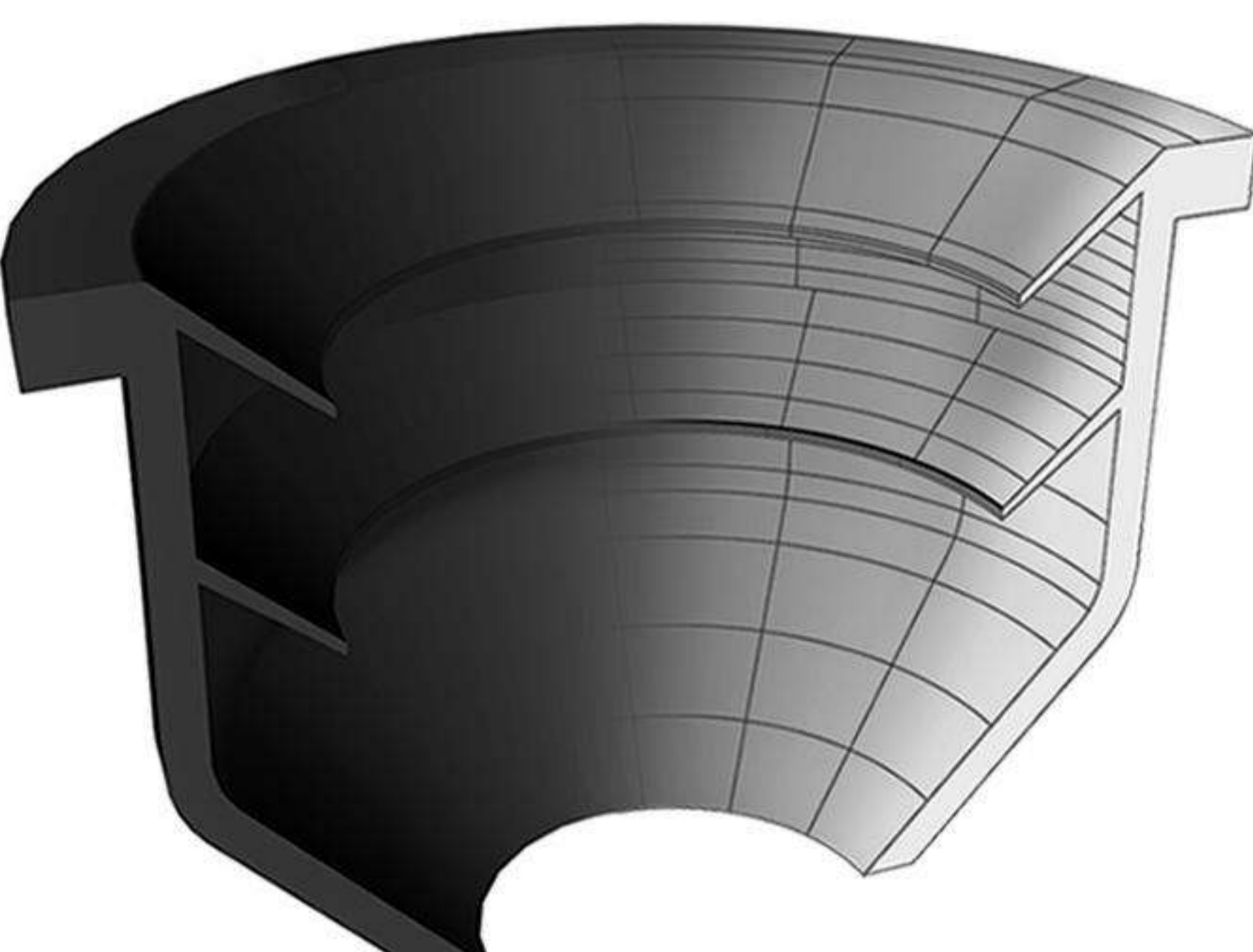
۱,۴۴۴,۲۵۰	۵۵	۷۷۲-۰۵۰-۱۰	کرم یا طوسی	
۲,۲۸۳,۱۴۰	۵۵	۷۷۳-۰۵۰-۱۰	آبکاری کروم	

- ◆ 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.



بوگیر



كاربرد ویژه :

اتصال خروجی سینک ، روشویی ، ماشین لباسشویی یا ظرفشویی و ... به سیستم پوش فیت

بست پایدار 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 بین لوله و دیوار یا سقف قرار می گیرد و با جذب ارتعاشات ناشی از عبور جریان مانع انتقال صدای سیستم فاضلاب به محیط داخلی می گردد.

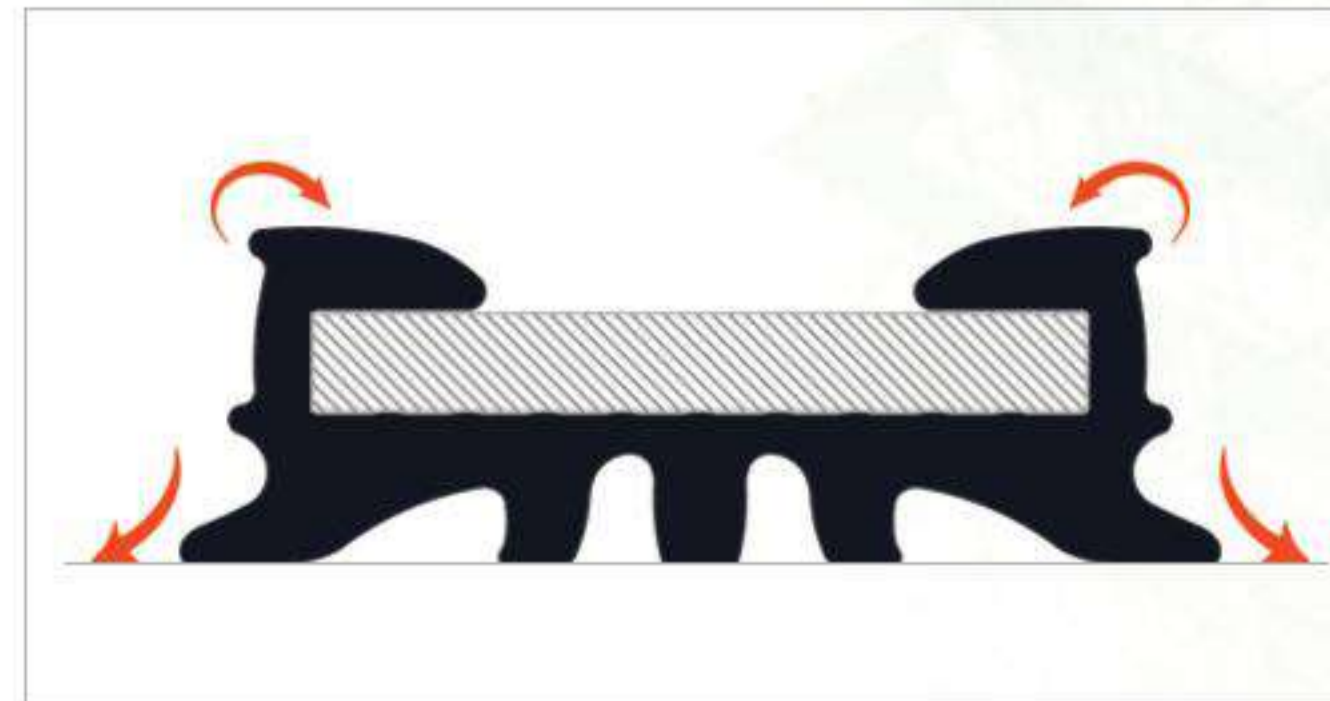
ویژگی ها :

- ◆ 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



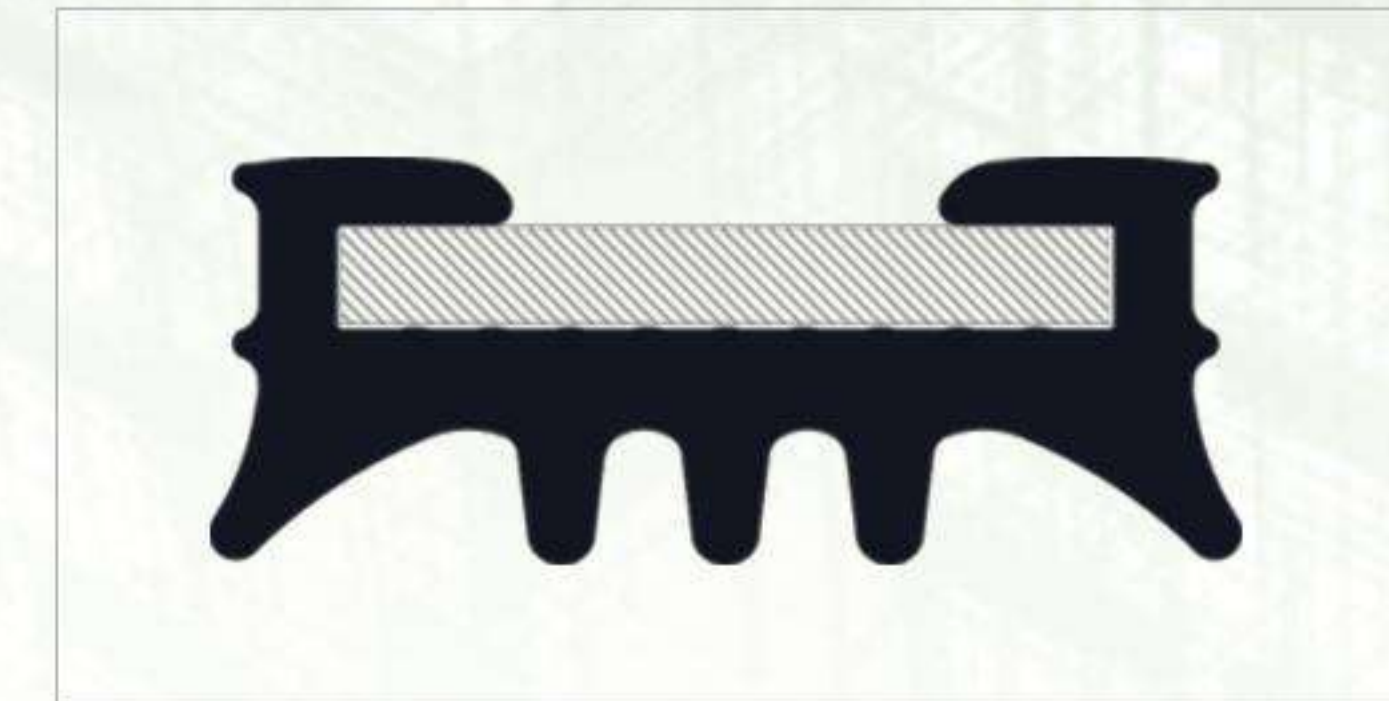
حالت بسته

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





بست پایدار RC

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	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 بین لوله و دیوار یا سقف قرار می‌گیرد و با جذب ارتعاشات ناشی از عبور جریان مانع انتقال صدای سیستم فاضلاب به محیط داخلی می‌گردد.



بست پایدار پلی ران مدل P

مقاومت چشمگیر در برابر خوردگی و زنگ زدگی

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

ویژگی‌ها :

◆ دارای پوشش رنگ 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 مجموعه‌های ورزشی و...

برای دریافت اطلاعات بیشتر در مورد بستهای مدل Ultra-P با دفتر مرکزی پلی ران 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

۱۴۰۳/۰۸/۱۹

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.

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



ابزار



کاربرد: ایجاد پخ روی لوله‌های 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

این محصول با ایجاد لغزندگی مناسب، سبب سهولت در اجرا و نصب انواع لوله و اتصالات فاضلابی و آبرسانی که دارای حلقه آب بندی هستند از جمله سیستم های پوش فیت، پرسی و ... می گردد



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 پوست 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



Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در

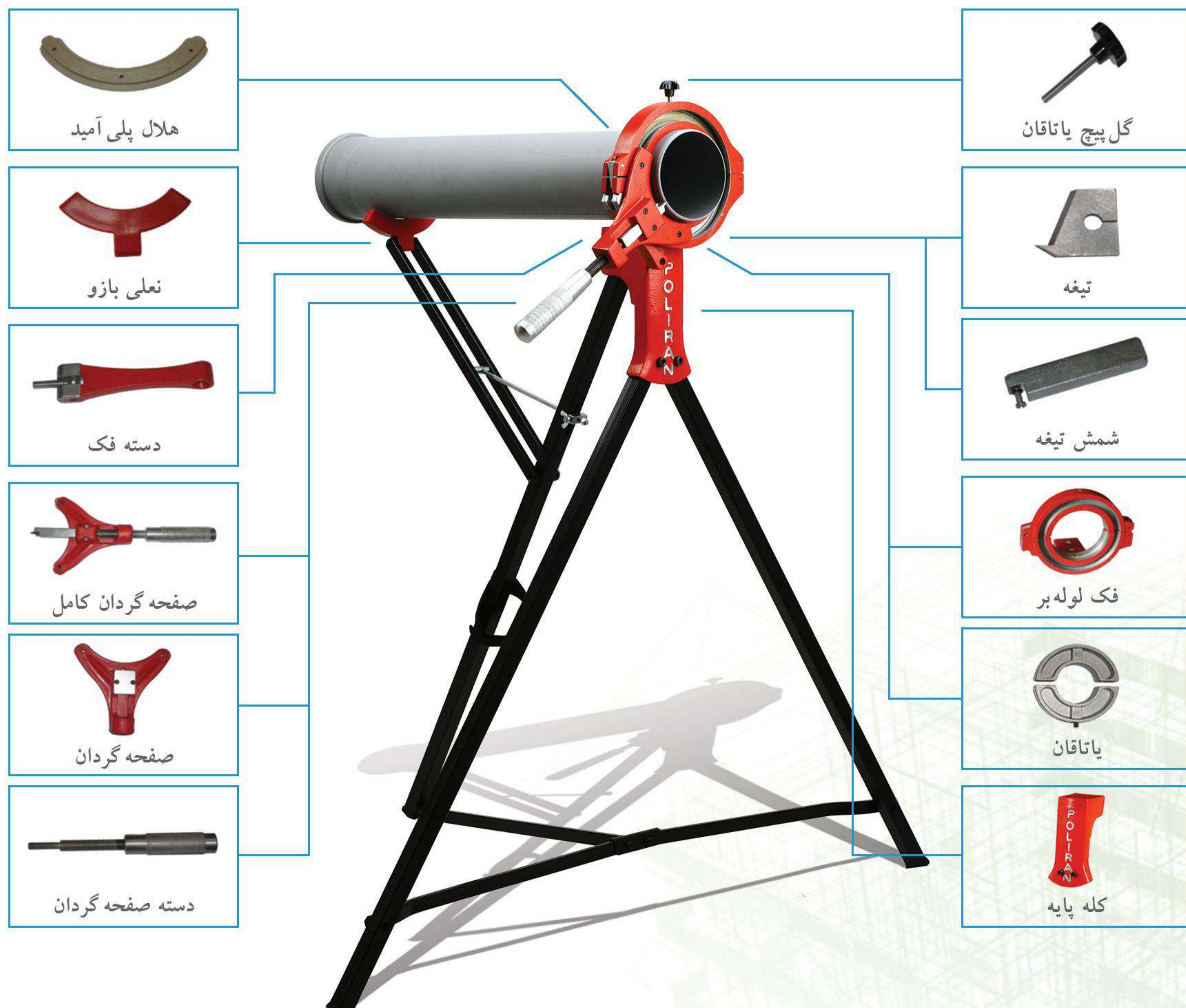
به مبالغ ابزار ۱۰٪ عوارض قانونی اضافه می گردد.



نام محصول	قطر (میلی متر)	کد کالا	قیمت (ریال)	ابزار
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.



لیست قیمت
پوشفیت
سایلن特 ۱۰

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



POLIRAN

لیست قیمت پروتکت پلی ران

۱۴۰۳/۰۸/۱۹

سایلنن و خوداطفاء

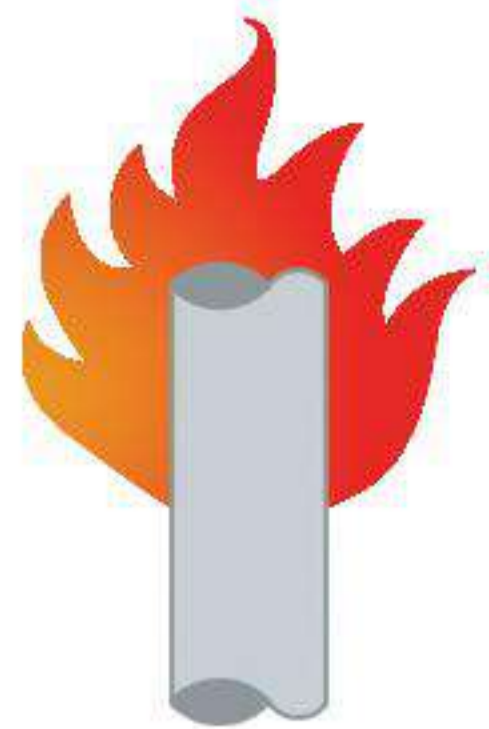
B1 Flame Retardant

19 dB(A)

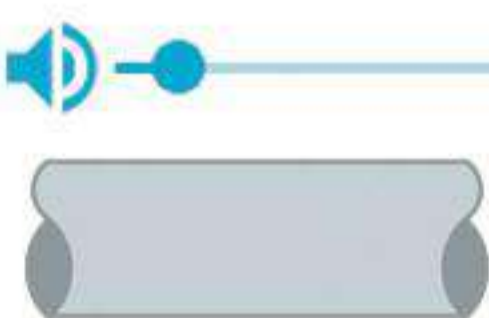


Protect

سیستم فاضلابی پوشفیت پروتکت پلیران



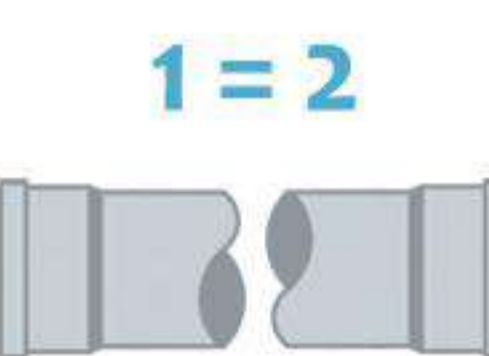
- افزایش ایمنی در شرایط حریق براساس طبقه‌بندی DIN 4102-B1



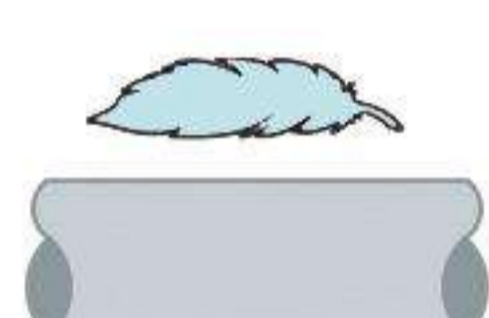
- کاهش انتقال صدای مزاحم سیستم فاضلاب به محیط زندگی تا سطح ۱۹ دسی بل به گواهی موسسه فرانهوفر آلمان



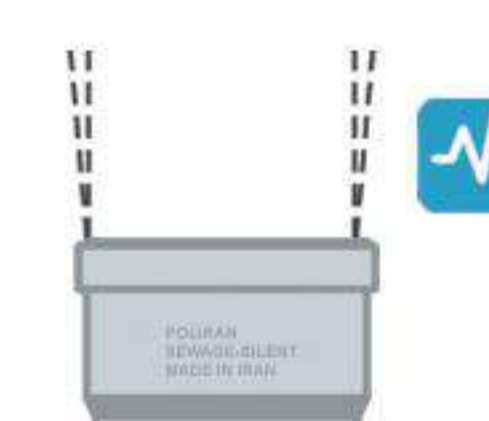
- مقاومت در برابر مواد شیمیایی مختلف با pH ۲ تا ۱۲ در انطباق با استاندارد ISO 10358



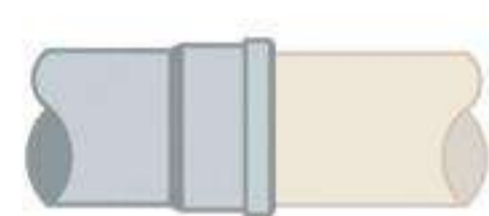
- حداقل میزان اتلاف در لوله‌ها تولید به صورت دو سر سوکت



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



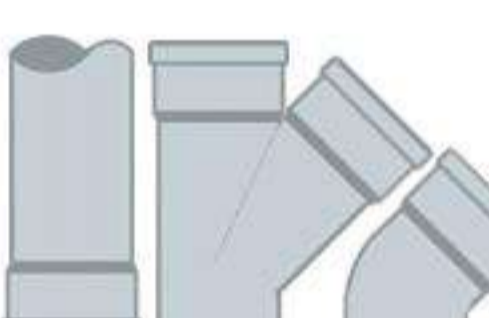
- آب بندی پایدار و مطمئن حتی در زمین لرزه‌های غیر مخرب به دلیل انعطاف پذیری بالای سیستم



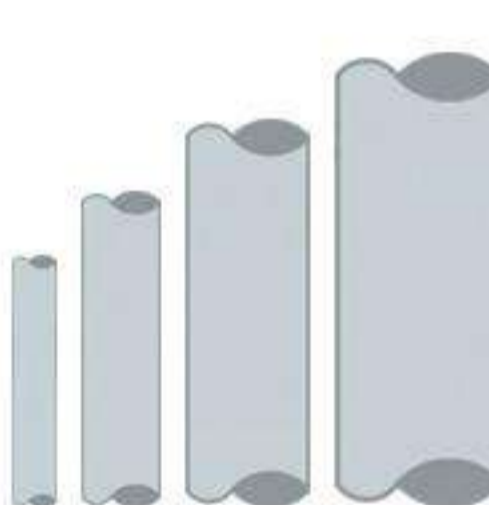
- قابلیت انطباق با تمام سیستم‌های فاضلابی استاندارد پلیمری و آلیاژی



- مقاومت فوق العاده در برابر دمای بالا، ۸۵°C بلند مدت و ۹۵°C کوتاه مدت



- امکان تصحیح و تغییر سیستم با کمترین هزینه در صورت بروز اشتباه یا تغییر نقشه



- دامنه وسیع تولید لوله و اتصالات از سایز ۴۰ تا ۲۰۰ میلی‌متر



Fraunhofer

مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

عملکرد سیستم پوش فیت پروتکت در برابر حریق

امروزه مبارزه با حریق از مهمترین ملاحظات در طراحی و ساخت ساختمان‌های جدید است. به این منظور علاوه بر سیستم‌های اعلام و اطفاء حریق، نیاز به روش‌هایی است که گسترش آتش را تا حد امکان به تأخیر بیندازد و زمان کافی را برای فرار ساکنین و اطفاء حریق مهیا کند. اینجاست که محصولات خوداطفاء به کمک ما می‌آیند؛ یک محصول خوداطفاء به سادگی مشتعل نمی‌شود و پس از حذف منبع شعله خود به خود خاموش می‌شود و باعث کاهش سرعت گسترش آتش می‌گردد.

سیستم پوش فیت پروتکت پلی‌ران ساخته شده از پلی پروپیلن با ویژگی Flame Retardant می‌باشد و در مقابل شعله‌ور شدن به دلایلی مانند تماس مقطعي با شعله، گازهای داغ و جرقه‌های مکانیکی یا الکتریکی مقاوم است و باعث گسترش حریق در ساختمان نمی‌شود. این سیستم براساس استاندارد DIN 4102 در طبقه‌بندی B1 قرار می‌گیرد.



عملکرد سیستم پوش فیت پروتکت 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 نیز می‌تواند یکی از منابع ایجاد آلودگی صوتی باشد؛ حرکت جریان فاضلاب در مسیرهای لوله کشی ایجاد صدا خواهد کرد که این صدا از دو طریق به محیط انتقال می‌یابد :

- ۱- صدای هوا برد : صدایی 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.
- ۲- صدای سازه برد : صدایی 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 حداکثری این صدا، باید بسته‌های ویژه با روکش لاستیکی مورد استفاده قرار گیرد.

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 بسته‌های مخصوص جاذب ارتعاش و کاهنده صدا برای مهار سیستم فاضلاب

ویژگی‌ها

- کاهش حداکثری انتقال صدای سازه برد با استفاده از بسته‌های پایدار پلی‌ران
- کاهش انتقال صدای هوابرد با بهره گیری از فرمولاسیون ویژه
- کاهش انتقال صدا در نقاط بحرانی سیستم با استفاده از زانو بست خور ۴۵ درجه و سیفون با دریچه بازدید اندازه‌گیری میزان انتشار صدا در سیستم پوش فیت پروتکت پلی‌ران شامل لوله، اتصالات و بست پایدار توسط موسسه معترض فرانهوفر آلمان انجام گرفته است. سطح صدای قابل قبول برای تامین شرایط ایده‌آل آسایش در ساختمان بر اساس استانداردها و دستورالعمل‌های روز دنیا حداکثر برابر ۲۰ دسی بل می‌باشد. میزان انتشار صدا در سیستم پروتکت پلی‌ران (19 dB(A) در جریان ۴ لیتر بر ثانیه می‌باشد).



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	زانو کوتاه ۸۷°
۳۷۱,۷۶۰	۱۲۰	۷۳۲-۰۴۰-۸۷	۴۰	
۴۳۸,۲۵۰	۶۶	۷۳۲-۰۵۰-۸۷	۵۰	
۷۱۶,۶۵۰	۳۵	۷۳۲-۰۷۵-۸۷	۷۵	
۱,۷۵۳,۵۰۰	۱۴	۷۳۲-۱۱۰-۸۷	۱۱۰	
۲,۵۵۱,۹۶۰	۹	۷۳۲-۱۲۵-۸۷	۱۲۵	



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	زانو بلند ۸۷°
۵۵۲,۱۸۰	۶۰	۸۳۲-۰۵۰-۸۷	۵۰	
۱,۰۴۲,۸۶۰	۲۰	۸۳۲-۰۷۵-۸۷	۷۵	
۲,۴۱۶,۰۴۰	۱۱	۸۳۲-۱۱۰-۸۷	۱۱۰	
۳,۵۶۸,۱۳۰	۶	۸۳۲-۱۲۵-۸۷	۱۲۵	



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 می‌گردد.

لیست قیمت
پوشفیت
پروتکت

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 می‌گردید.

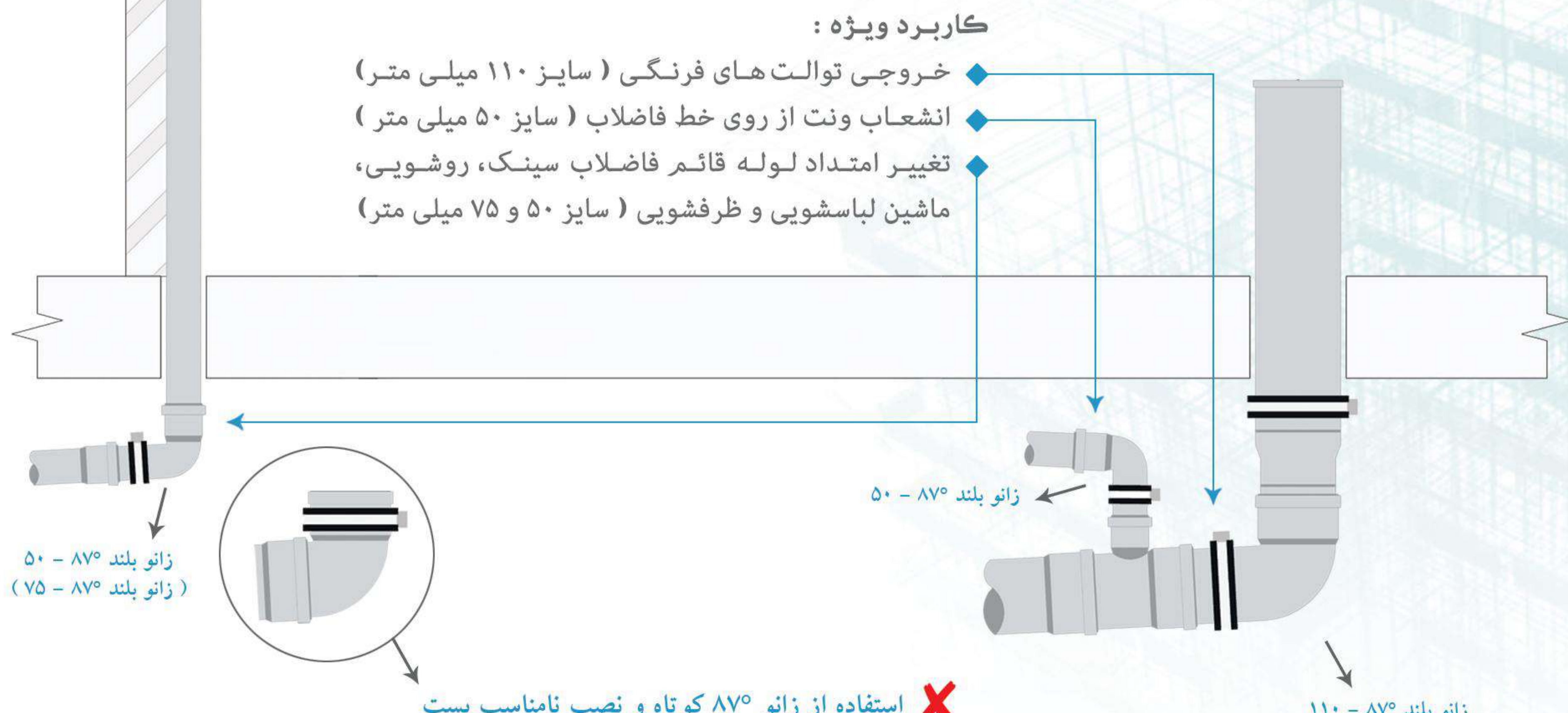
راه حل پلی ران:

استفاده از زانوی دنباله بلند 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

Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در



مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می باشد.



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	زانو ۱۵°
۱,۲۹۴,۸۰۰	۲۰	۷۳۲-۱۱۰-۱۵	۱۱۰	



زانو ۳۰°

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	زانو ۳۰°
۴۰۲,۷۰۰	۸۰	۷۳۲-۰۵۰-۳۰	۵۰	
۶۹۰,۸۵۰	۳۶	۷۳۲-۰۷۵-۳۰	۷۵	
۱,۳۹۱,۱۴۰	۲۰	۷۳۲-۱۱۰-۳۰	۱۱۰	



زانو ۶۷°

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	زانو ۶۷°
۴۷۱,۵۳۰	۷۲	۷۳۲-۰۵۰-۶۷	۵۰	
۱,۶۹۳,۷۸۰	۱۴	۷۳۲-۱۱۰-۶۷	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 با زوایای ۱۵، ۳۰ و ۶۷ درجه با افزایش انعطاف پذیری در اجراء، 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°
۳۴۷,۶۵۰	۱۲۵	۷۳۲-۰۴۰-۴۵	۴۰	
۴۰۸,۸۶۰	۱۱۰	۷۳۲-۰۵۰-۴۵	۵۰	
۶۳۳,۴۸۰	۳۶	۷۳۲-۰۷۵-۴۵	۷۵	
۱,۱۶۰,۷۷۰	۱۶	۷۳۲-۱۱۰-۴۵	۱۱۰	
۱,۸۹۵,۹۳۰	۱۱	۷۳۲-۱۲۵-۴۵	۱۲۵	
۳,۸۷۸,۹۳۰	۵	۷۳۲-۱۶۰-۴۵	۱۶۰	
۱۲,۹۰۱,۱۱۴۰	۲	۷۳۱-۲۰۰-۴۵	(دست ساز) ۲۰۰	



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	زانو بست خور ۴۵°
۲,۸۱۷,۸۸۰	۱۲	۸۳۲-۱۱۰-۴۵	۱۱۰	



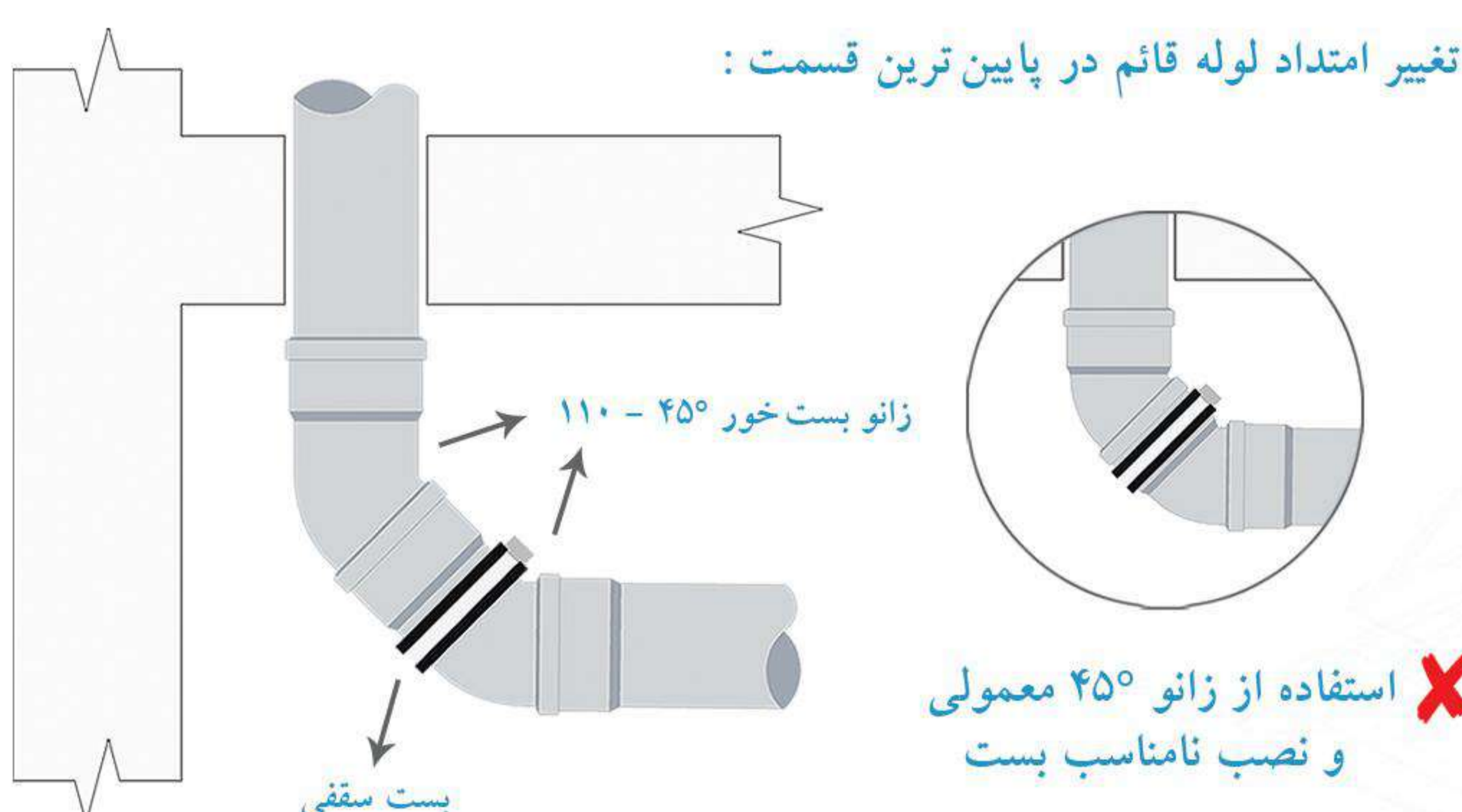
Competitive Advantages :

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 :



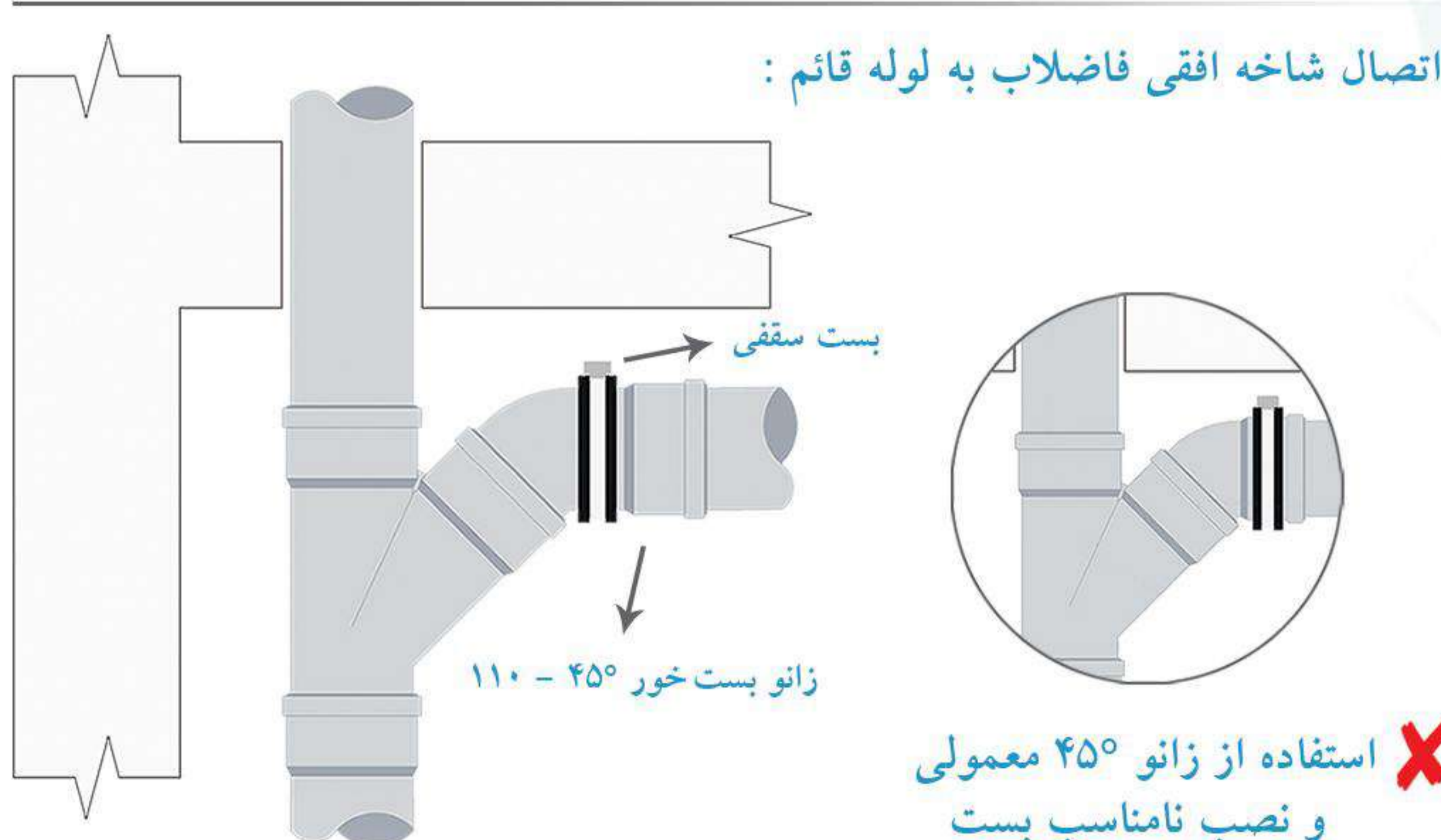
راه حل پلی ران :

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

کاربرد ویژه :

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



مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می باشد.

لیست قیمت
پوشفیت
پروتکت

Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در

سه راه ۸۷°



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	
۶۹۳,۸۹۰	۴۰	۷۱۴-۰۵۰-۸۷	۵۰	
۱,۲۱۸,۸۹۰	۲۴	۷۱۴-۰۷۵-۸۷	۷۵	
۲,۴۹۹,۹۹۰	۸	۷۱۴-۱۱۰-۸۷	۱۱۰	

سه راه ۴۵°



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	
۶۶۷,۵۷۰	۷۲	۷۱۴-۰۴۰-۴۵	۴۰	
۷۵۹,۶۷۰	۵۰	۷۱۴-۰۵۰-۴۵	۵۰	
۱,۳۲۲,۶۸۰	۱۶	۷۱۴-۰۷۵-۴۵	۷۵	
۲,۴۶۰,۱۳۰	۷	۷۱۴-۱۱۰-۴۵	۱۱۰	
۴,۳۲۲,۲۵۰	۴	۷۱۴-۱۲۵-۴۵	۱۲۵	
۸,۲۲۵,۰۲۰	۲	۷۱۴-۱۶۰-۴۵	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)	
۱,۰۱۷,۲۸۰	۳۰	۰۷۵-۰۵۰-۸۷	۷۵/۵۰	
۱,۶۹۲,۲۰۰	۱۵	۱۱۰-۰۵۰-۸۷	۱۱۰/۵۰	

سه راه تبدیل ۴۵°



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	
۱,۰۹۷,۱۶۰	۲۸	۰۷۵-۰۵۰-۴۵	۷۵/۵۰	
۱,۸۴۰,۶۱۰	۱۴	۱۱۰-۰۵۰-۴۵	۱۱۰/۵۰	
۲,۲۱۷,۹۲۰	۱۰	۷۱۰-۰۷۵-۴۵	۱۱۰/۷۵	
۳,۷۷۱,۰۳۰	۴	۷۲۵-۱۱۰-۴۵	۱۲۵/۱۱۰	
۶,۰۹۳,۶۶۰	۳	۷۶۰-۱۱۰-۴۵	۱۶۰/۱۱۰	
۳۲,۶۳۶,۶۰۰	۱	۲۰۰-۱۶۰-۴۵	۲۰۰/۱۶۰	

مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می باشد.

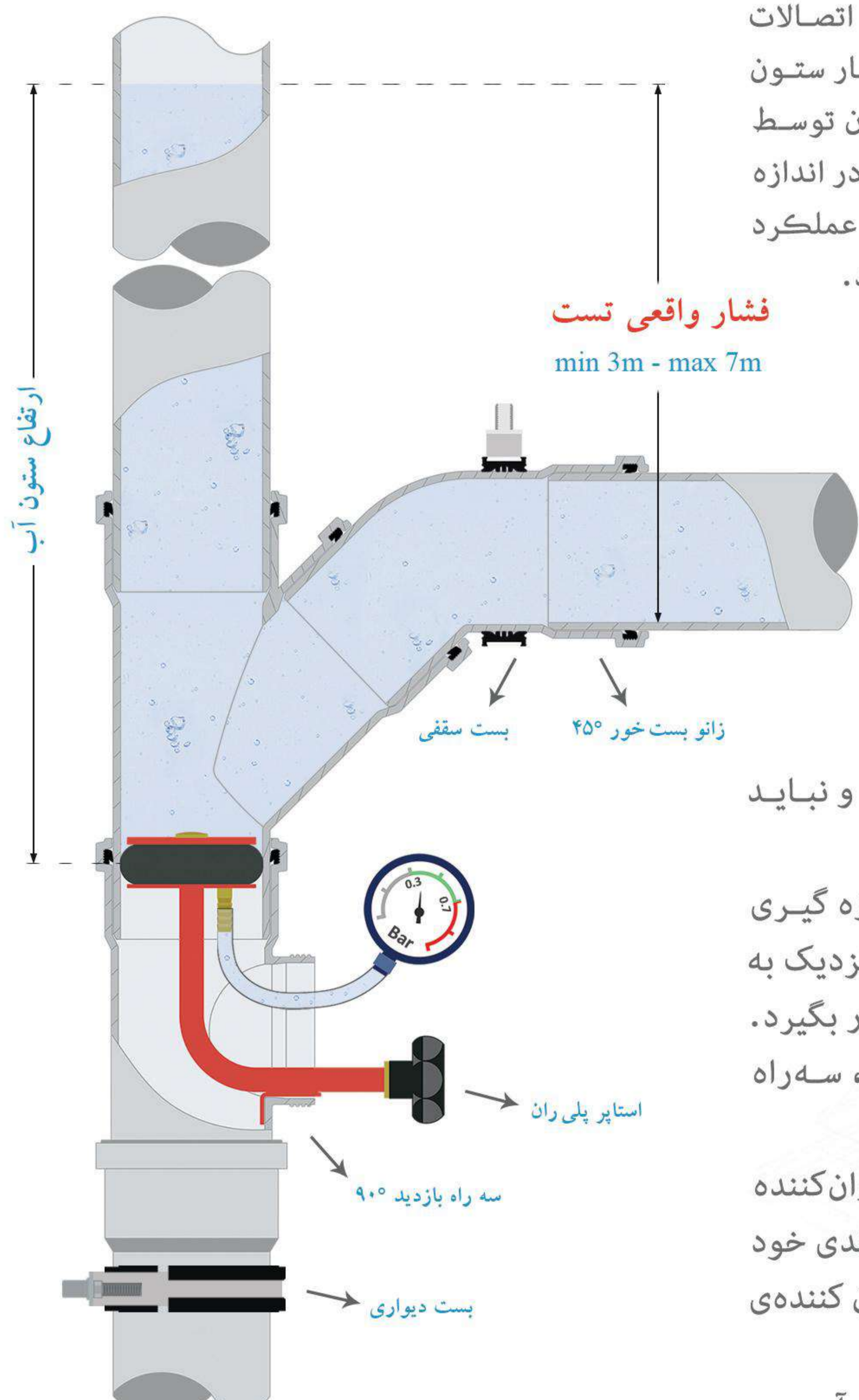


قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	سه راه بازدید ۹۰°
۱,۳۴۳,۰۲۰	۲۸	۷۱۵-۰۷۵-۹۰	۷۵	
۲,۴۷۵,۰۸۰	۱۰	۷۱۵-۱۱۰-۹۰	۱۱۰	
۳,۹۸۶,۸۵۰	۶	۷۱۵-۱۲۵-۹۰	۱۲۵	
۲۱,۷۱۱,۱۴۰	۱	۷۱۵-۲۰۰-۹۰	۲۰۰	



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 پوش فیت 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 پوش فیت 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 پوش فیت پروتکت 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 پوش فیت 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 در بلند مدت دارد.

قیمت (ریال)	تعداد در کارتون	کد کالا	قطر (میلی متر)	دربیچه بازدید
۴۴۳,۰۶۰	۶۰	۷۱۶-۰۵۰-۰۰	۵۰ (دربیچه ۶۳)	
۷۴۴,۷۰۰	۴۰	۷۱۶-۰۷۵-۰۰	۷۵ (دربیچه ۶۳)	
۱,۲۸۸,۵۰۰	۲۰	۷۱۶-۱۱۰-۰۰	۱۱۰	
۱,۶۵۰,۸۶۰	۱۶	۷۱۶-۱۲۵-۰۰	۱۲۵ (دربیچه ۱۱۰)	
۲,۰۷۵,۸۲۰	۹	۷۱۶-۱۶۰-۰۰	۱۶۰ (دربیچه ۱۱۰)	
۲,۶۰۸,۵۴۰	۵	۷۱۶-۲۰۰-۰۰	۲۰۰ (دربیچه ۱۱۰)	



قیمت (ریال)	تعداد در کارتون	کد کالا	قطر (میلی متر)	تبديل
۳۷۵,۳۸۰	۱۲۷	۷۱۳-۰۵۰-۴۰	۴۰ / ۵۰	
۵۳۲,۵۴۰	۱۰۸	۷۱۳-۰۷۵-۵۰	۵۰ / ۷۵	
۸۷۵,۱۳۰	۲۴	۷۱۳-۰۷۵-۶۳	۶۳ / ۷۵	(دست ساز)
۸۷۹,۱۷۰	۴۰	۷۱۳-۱۱۰-۵۰	۵۰ / ۱۱۰	
۹۳۲,۲۸۰	۴۰	۷۱۳-۱۱۰-۷۵	۷۵ / ۱۱۰	
۱,۳۷۸,۳۱۰	۱۸	۷۱۳-۱۱۰-۹۰	۹۰ / ۱۱۰	(دست ساز)
۱,۳۹۱,۶۱۰	۲۰	۷۱۳-۱۲۵-۱۱	۱۱۰ / ۱۲۵	
۲,۴۶۰,۰۴۰	۱۲	۷۱۳-۱۶۰-۱۲	۱۲۵ / ۱۶۰	
۵,۵۱۷,۵۱۰	۱	۷۱۳-۲۰۰-۱۶	۱۶۰ / ۲۰۰	(دست ساز)



تبديل ۶۳ - ۷۵ از جنس پلی اتیلن

کاربرد : اتصال سایر سیستم های پلیمری به سیستم پوش فیت

تبديل ۹۰ - ۱۱۰ از جنس پلی اتیلن

کاربرد : انطباق توالت فرنگی دیواری به سیستم پوش فیت - اتصال سایر سیستم های پلیمری به سیستم پوش فیت

قیمت (ریال)	تعداد در کارتون	کد کالا	قطر (میلی متر)	چهار راه ۶۷°
۳,۷۴۶,۴۷۰	۶	۷۱۷-۱۱۰-۶۷	۱۱۰	



طراحی ویژه این اتصال با قابلیت اتصال دو شاخه فرعی در یک نقطه، سبب تسهیل اجرا در فضاهای محدود یا مسیرهای خاص می باشد.

كاربرد ویژه :

۱ - اتصال شاخه های افقی به رایزر در سرویس های دوقلو

۲ - اتصال دو شاخه فرعی به شاخه افقی اصلی در فضاهای دارای محدودیت

سال طراحی و ساخت : ۱۳۸۶

لیست قیمت
پوشفیت
پروتکت

Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	رابط پوشفیت
۴۱۳,۵۱۰	۱۲۶	۷۱۲-۰۴۰-۰۰	۴۰	
۴۶۳,۷۹۰	۹۵	۷۱۲-۰۵۰-۰۰	۵۰	
۷۳۷,۶۳۰	۳۰	۷۱۲-۰۷۵-۰۰	۷۵	
۱,۵۶۷,۳۸۰	۱۲	۷۱۲-۱۱۰-۰۰	۱۱۰	
۲,۱۳۲,۸۲۰	۱۰	۷۱۲-۱۲۵-۰۰	۱۲۵	
۳,۱۳۰,۵۱۰	۵	۷۱۲-۱۶۰-۰۰	۱۶۰	



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	درپوش تست پوشفیت
۹۶,۶۶۰	۵۳۶	۷۸۱-۰۴۰-۰۰	۴۰	
۹۵,۶۹۰	۳۳۶	۷۸۱-۰۵۰-۰۰	۵۰	
۲۰۴,۸۹۰	۱۳۰	۷۸۱-۰۷۵-۰۰	۷۵	
۳۵۴,۹۷۰	۹۲	۷۸۱-۱۱۰-۰۰	۱۱۰	
۴۲۹,۱۵۰	۵۳	۷۸۱-۱۲۵-۰۰	۱۲۵	
۷۹۶,۳۰۰	۳۲	۷۸۱-۱۶۰-۰۰	۱۶۰	
۲,۱۴۲,۶۵۰	۱۷	۷۸۱-۲۰۰-۰۰	۲۰۰	



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	علمک
۸۵۰,۱۱۰	۵	۷۵۵-۰۵۰-۰۰	۵۰ - ۷۵	
۲,۲۵۳,۷۸۰	۵	۷۵۵-۱۱۰-۰۰	۱۱۰ - ۱۲۵	



لیست قیمت
پوشفیت
پروتکت

Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	سیفون بازدید (فاضلاب شهری)
۷,۱۹۷,۷۱۰	۲	۷۵۱-۱۱۰-۰۰	۱۱۰	
۱۱,۶۸۲,۲۴۰	۲	۷۵۱-۱۲۵-۰۰	۱۲۵	
۲۵,۲۱۱,۴۱۲	۲	۷۵۱-۱۶۰-۰۰	۱۶۰	



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	سیفون یک تکه
۱,۸۳۲,۲۰۰	۵	۷۵۳-۰۵۰-۰۰	۵۰ - ۷۵	
۲,۱۱۷,۰۵۰	۵	۷۵۳-۰۷۵-۰۰	۷۵ - ۷۵	
۴,۰۹۶,۷۱۰	۵	۷۵۳-۱۱۰-۰۰	۱۱۰ - ۱۱۰	
۵,۴۲۷,۸۰۰	۵	۷۵۳-۱۲۵-۱۱	۱۱۰ - ۱۲۵	



علمک بلند : L=65cm
علمک کوتاه : L=23cm

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	سیفون چکش
۱,۳۹۶,۱۰۰	۵	۷۵۴-۰۵۰-۰۰	۵۰ - ۷۵	
۱,۶۲۱,۹۰۰	۵	۷۵۴-۰۷۵-۰۰	۷۵ - ۷۵	
۴,۰۹۸,۴۰۰	۵	۷۵۴-۱۲۵-۱۱	۱۱۰ - ۱۲۵	

چکش

◆ این نوع سیفون در صورت نیاز با طول علمک سفارشی نیز تولید می‌گردد.

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	سیفون سوکت دار
۱,۶۵۶,۹۸۰	۲۰	۷۵۹-۰۵۰-۰۰	۵۰	
۲,۴۹۶,۹۲۰	۲	۷۵۹-۰۷۵-۰۰	۷۵	
۴,۷۶۳,۷۷۰	۲	۷۵۹-۱۱۰-۰۰	۱۱۰ - ۱۲۵	



سیفون از جنس پلی اتیلن همراه با موافق پلی ران

مشکل :

با گسترش روش‌های جدید نصب وسایل بهداشتی و استفاده از کف خواب‌های پلیمری، سیفون‌های علمکدار قدیمی دیگر جوابگوی نیاز پروژه‌ها نبودند چرا که نصب این تجهیزات نیازمند استفاده از سیفون‌های دارای سوکت در قسمت ورودی بود.

راه حل پلی ران :

برای حل این مشکل پلی ران با اتکا به سال‌ها تجربه در طراحی و تولید سیستم فاضلابی پلی اتیلن جوشی و با استفاده از موافق پلی اتیلن، سیفون‌های سوکت دار را طراحی و تولید کرده است. موافق در سیستم پلی اتیلن، مانند سوکت در سیستم پوشفیت، قطعه‌ای است که با کمک حلقه آب‌بندی خود، نصب ساده‌تر و سایل بهداشتی دارای خروجی استاندارد را ممکن کرده است.

کاربرد ویژه :

- مناسب برای نصب کف خواب‌های پلیمری
- نصب یونیت‌های دندانپزشکی و تجهیزات بیمارستانی

سال طراحی و ساخت : ۱۳۸۸

مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می‌باشد.

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	سیفون با دریچه بازدید + بست ویژه
۴,۴۰۷,۰۹۰	۶	۷۵۰-۰۷۵-۰۰	۷۵	
۸,۰۶۴,۲۲۰	۲	۷۵۰-۱۱۰-۰۰	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 بوده‌اند 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.

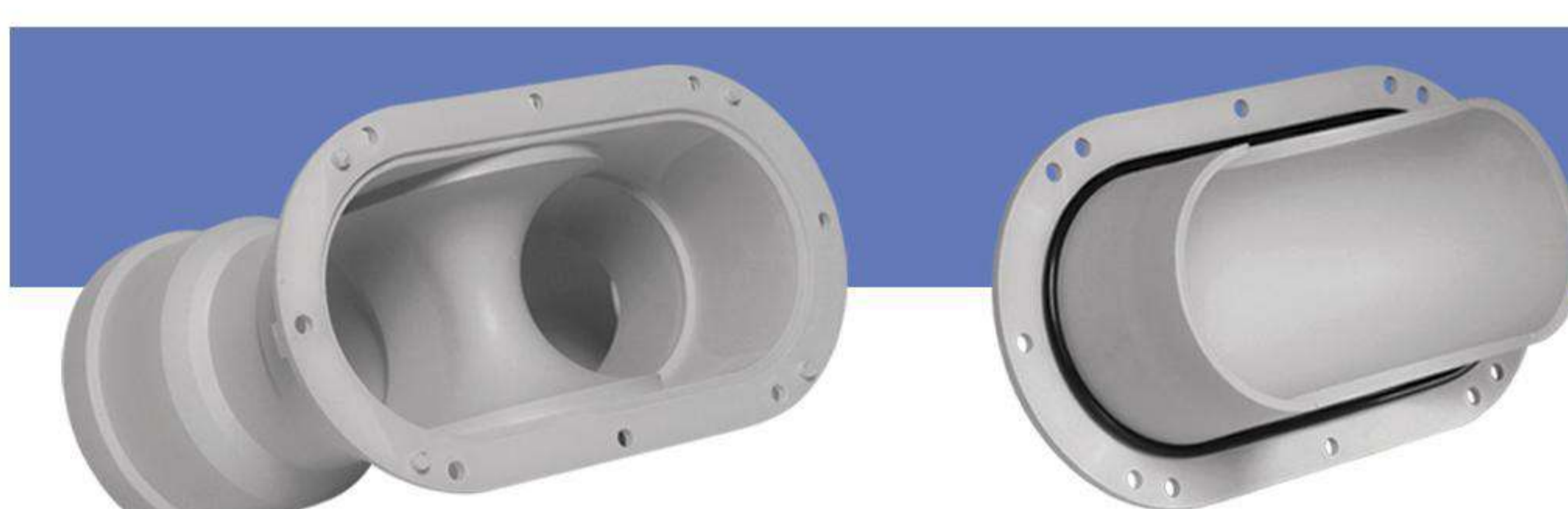
علاوه بر آن به تجربه ثابت شده است که امکان ایجاد گرفتگی‌های غیرعادی در کاربری‌های خاصی مانند بیمارستان‌ها یا هتل‌ها بسیار زیاد است که در صورت استفاده از سیفون‌های قدیمی رفع این گرفتگی‌ها بدون تخریب و تعویض سیفون عملی نمی‌باشد.

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 ...



ثبت اختراع در اداره کل مالکیت صنعتی به شماره ۶۹۳۳۸

سال طراحی و ساخت : ۱۳۹۲



قسمت بالایی

قسمت زیرین

ویژگی‌ها

دارای پوشش رنگ کوره‌ای و مقاومت بسیار زیاد در برابر خوردگی و زنگ زدگی در قسمت بست ویژه

تصویر برش

- ◆ 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 87° خروجی، بدون نیاز به زانوی اضافی
- ◆ مناسب برای نصب کف خواب پلیمری به دلیل سوکت دار بودن و رودی سیفون
- ◆ اتصال پایدار سیفون به سازه با بهره گیری از بست ویژه
- ◆ دارای پوشش رنگ کوره‌ای و مقاومت بسیار زیاد در برابر خوردگی و زنگ زدگی در قسمت بست ویژه

مبالغه فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می‌باشد.

لیست قیمت
پوشفیت
پروتکت

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 پروژه‌های بزرگ، سبب اجرای یکپارچه و همگن سیستم، پایداری و حفظ آب‌بندی سیستم در درازمدت و حذف مشکلات اجرا و انطباق با دیگر سیستم‌ها خواهد شد.

راه حل پلی‌ران:

پلی‌ران تنها تولیدکننده لوله سایز ۲۰۰ میلی‌متر پوشفیت در ایران می‌باشد.

مبالغه فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می‌باشد.

۱۴۰۳/۰۸/۱۹

۱۲

۲۲

لوله و اتصالات سایز ۲۰۰ میلی‌متر

قیمت (ریال)	کد کالا	نام کالا
۱۲,۹۰۱,۱۴۰	۷۳۱-۲۰۰-۴۵	زانو ۴۵° (دست ساز)

۳۷,۶۸۷,۰۳۰	۷۱۴-۲۰۰-۴۵۰	سه راه ۴۵° (دست ساز)
------------	-------------	----------------------



۳۲,۶۳۶,۶۰۰	۲۰۰-۱۶۰-۴۵	سه راه تبدیل ۴۵° (۲۰۰ - ۱۶۰)
------------	------------	------------------------------

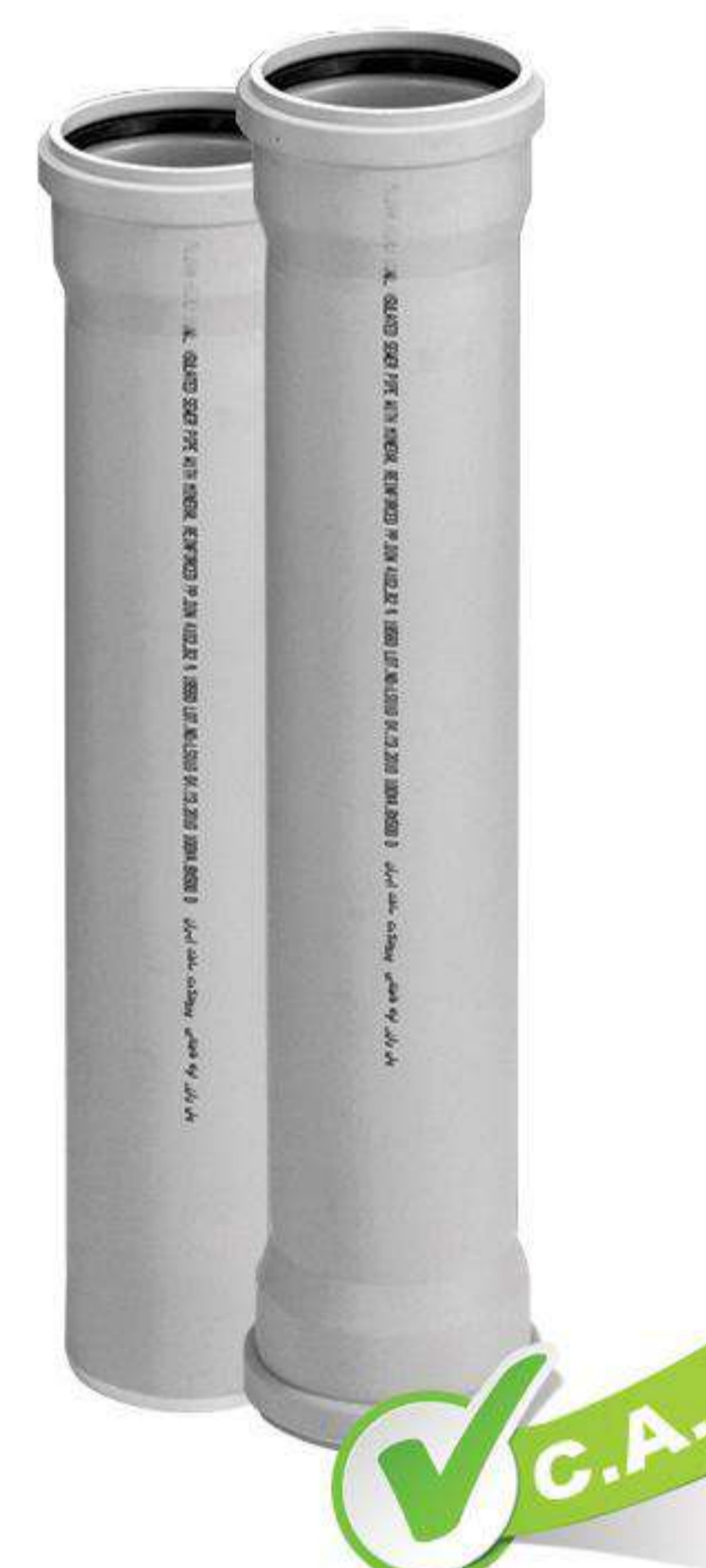
۲۱,۷۱۱,۱۴۰	۷۱۵-۲۰۰-۹۰	سه راه بازدید ۹۰°
------------	------------	-------------------

۵,۵۱۷,۵۱۰	۷۱۳-۲۰۰-۱۶	تبدیل (۱۶۰ - ۲۰۰) (دست ساز)
-----------	------------	-----------------------------

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 پروژه‌های بزرگ، سبب اجرای یکپارچه و همگن سیستم، پایداری و حفظ آب‌بندی سیستم در درازمدت و حذف مشکلات اجرا و انطباق با دیگر سیستم‌ها خواهد شد.

مشکل:

پیش از این و با عدم دسترسی به لوله و اتصالات پوشفیت با سایز ۲۰۰ میلی‌متر، در خطوط جمع آوری پروژه‌های بزرگ، حجم بالای تخلیه فاضلاب، طراح و مجری پروژه ناچار به ایجاد تغییرات در نقشه‌ها و یا استفاده از دیگر سیستم‌ها در ترکیب با سیستم پوشفیت بودند. این موضوع با برهم زدن یکنواختی سیستم، سبب ایجاد مشکلاتی در اجرا و انطباق سیستم‌ها و به خطر انداختن آب‌بندی می‌گردید.

راه حل پلی‌ران:

پلی‌ران تنها تولیدکننده لوله سایز ۲۰۰ میلی‌متر پوشفیت در ایران می‌باشد.

لیست قیمت
پوشفیت
پروتکت

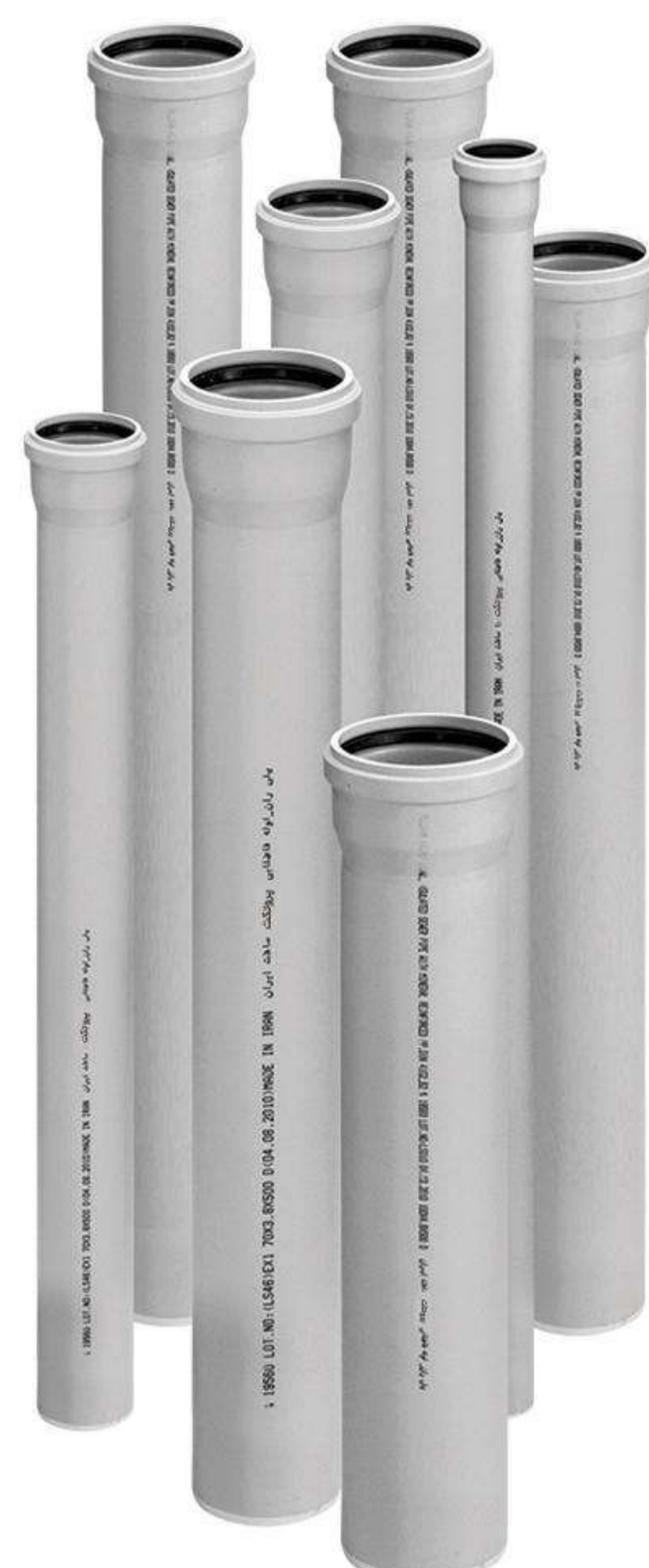
Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در



لوله یک سر سوکت

قیمت (ریال)	تعداد در بسته	کد کالا	طول (سانتی متر)	قطر (میلی متر)
۵۱۰,۱۸۰	۱۸	۷۰۰-۰۴۰-۰۳	۳۰	
۵۶۱,۲۸۰	۱۸	۷۰۰-۰۴۰-۰۵	۵۰	
۸۸۴,۱۵۰	۱۸	۷۰۰-۰۴۰-۱۰	۱۰۰	۴۰
۱,۵۵۱,۱۴۰	۱۸	۷۰۰-۰۴۰-۲۰	۲۰۰	
۲,۲۳۱,۵۱۰	۱۸	۷۰۰-۰۴۰-۳۰	۳۰۰	



قیمت (ریال)	تعداد در بسته	کد کالا	طول (سانتی متر)	قطر (میلی متر)
۵۷۱,۹۰۰	۱۰	۷۰۰-۰۵۰-۰۳	۳۰	
۶۳۹,۷۲۰	۱۰	۷۰۰-۰۵۰-۰۵	۵۰	
۱,۰۷۸,۹۷۰	۱۰	۷۰۰-۰۵۰-۱۰	۱۰۰	۵۰
۱,۹۲۶,۴۹۰	۱۰	۷۰۰-۰۵۰-۲۰	۲۰۰	
۲,۸۰۴,۳۶۰	۱۰	۷۰۰-۰۵۰-۳۰	۳۰۰	



قیمت (ریال)	تعداد در بسته	کد کالا	طول (سانتی متر)	قطر (میلی متر)
۷۳۵,۰۶۰	۱۰	۷۰۰-۰۷۵-۰۳	۳۰	
۹۹۶,۷۲۰	۱۰	۷۰۰-۰۷۵-۰۵	۵۰	
۱,۶۷۵,۲۴۰	۱۰	۷۰۰-۰۷۵-۱۰	۱۰۰	۷۵
۳,۱۳۸,۰۱۰	۱۰	۷۰۰-۰۷۵-۲۰	۲۰۰	
۴,۴۹۵,۴۷۰	۱۰	۷۰۰-۰۷۵-۳۰	۳۰۰	



مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می باشد.

لیست قیمت
پوشفیت
پروتکت

Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در



لوله یک سر سوکت

قیمت (ریال)	تعداد در بسته	کد کالا	طول (سانتی متر)	قطر (میلی متر)
۱,۸۱۰,۲۲۰	۴	۷۰۰-۱۲۵-۰۳	۳۰	
۲,۵۸۷,۳۹۰	۴	۷۰۰-۱۲۵-۰۵	۵۰	
۴,۶۱۰,۲۶۰	۴	۷۰۰-۱۲۵-۱۰	۱۰۰	۱۲۵
۸,۶۰۱,۷۶۰	۴	۷۰۰-۱۲۵-۲۰	۲۰۰	
۱۱,۱۸۷,۶۲۰	۴	۷۰۰-۱۲۵-۳۰	۳۰۰	



۲,۸۰۲,۱۰۰	۲	۷۰۰-۱۶۰-۰۳	۳۰	
۳,۹۹۲,۹۸۰	۲	۷۰۰-۱۶۰-۰۵	۵۰	
۷,۳۵۳,۳۶۰	۲	۷۰۰-۱۶۰-۱۰	۱۰۰	۱۶۰
۱۳,۴۱۷,۷۸۰	۲	۷۰۰-۱۶۰-۲۰	۲۰۰	
۱۹,۷۵۷,۶۲۰	۲	۷۰۰-۱۶۰-۳۰	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 پوشفیت با سایز ۲۰۰ میلی متر در ایران

مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می‌باشد.

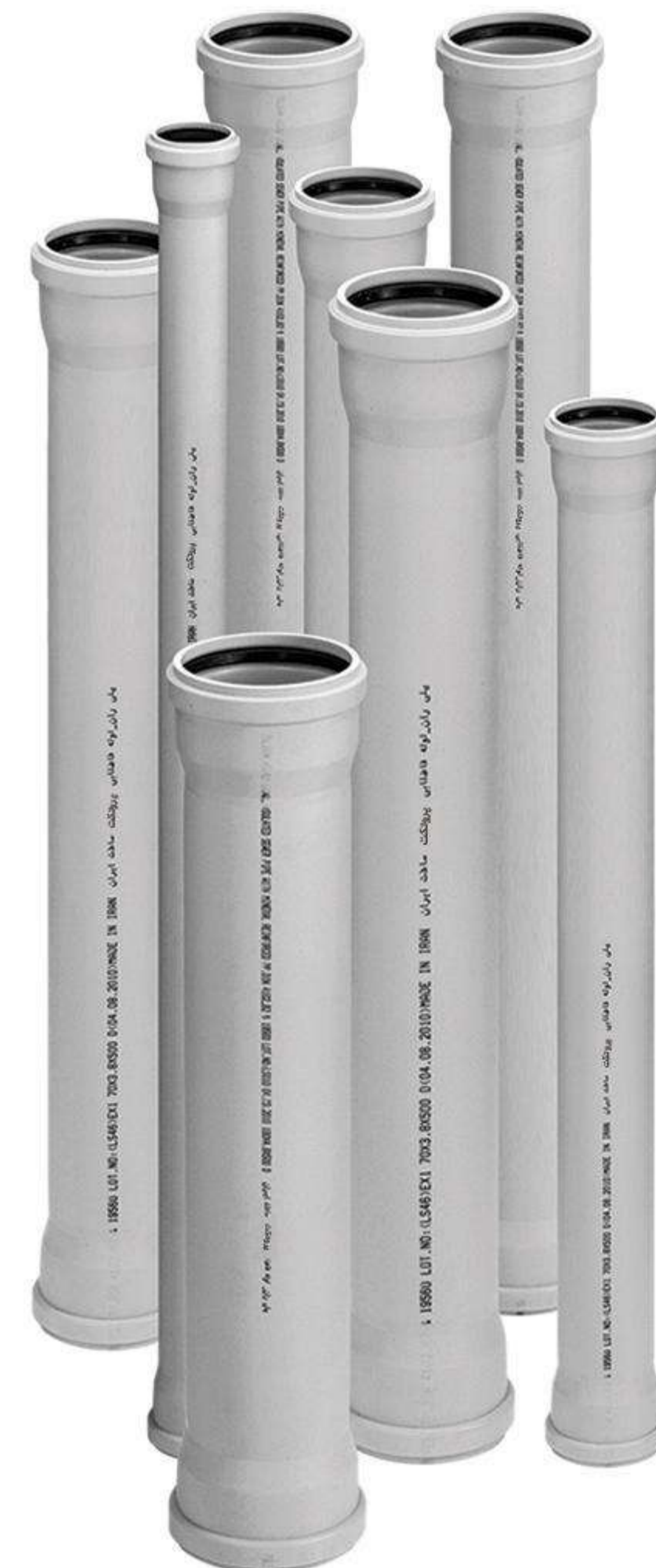
لیست قیمت
پوشفیت
پروتکت

Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در

لوله دوسر سوکت

قیمت (ریال)	تعداد در بسته	کد کالا	طول (سانتی متر)	قطر (میلی متر)
۶۴۱,۰۸۰	۱۸	۷۰۲-۰۴۰-۰۵	۵۰	
۱,۰۶۲,۷۵۰	۱۸	۷۰۲-۰۴۰-۱۰	۱۰۰	
۱,۷۰۷,۴۵۰	۱۸	۷۰۲-۰۴۰-۲۰	۲۰۰	۴۰
۲,۴۲۰,۰۷۰	۱۸	۷۰۲-۰۴۰-۳۰	۳۰۰	



۸۳۵,۱۹۰	۱۰	۷۰۲-۰۵۰-۰۵	۵۰	
۱,۱۶۵,۶۹۰	۱۰	۷۰۲-۰۵۰-۱۰	۱۰۰	
۲,۰۷۹,۷۲۰	۱۰	۷۰۲-۰۵۰-۲۰	۲۰۰	۵۰
۲,۸۷۳,۸۱۰	۱۰	۷۰۲-۰۵۰-۳۰	۳۰۰	

۱,۱۵۹,۶۸۰	۱۰	۷۰۲-۰۷۵-۰۵	۵۰	
۱,۸۶۹,۲۷۰	۱۰	۷۰۲-۰۷۵-۱۰	۱۰۰	
۳,۲۶۷,۲۳۰	۱۰	۷۰۲-۰۷۵-۲۰	۲۰۰	
۴,۴۹۵,۶۳۰	۱۰	۷۰۲-۰۷۵-۳۰	۳۰۰	۷۵

۲,۳۲۸,۳۸۰	۶	۷۰۲-۱۱۰-۰۵	۵۰	
۳,۷۷۴,۵۹۰	۶	۷۰۲-۱۱۰-۱۰	۱۰۰	
۶,۶۲۵,۵۴۰	۶	۷۰۲-۱۱۰-۲۰	۲۰۰	۱۱۰
۸,۹۲۲,۴۸۰	۶	۷۰۲-۱۱۰-۳۰	۳۰۰	

تولید لوله های دو سر سوکت با ابتکاری از پلی ران و برای اولین بار در دنیا، با فراهم کردن دو لوله در یک شاخه، میزان هدر رفت لوله در پروژه ها را به حداقل ممکن کاهش داد.

مشکل :

پیش از تولید لوله های دو سر سوکت و زمانی که تنها لوله های یک سر سوکت در دسترس بودند، زمانی که طولی کمتر از طول شاخه های استاندارد مورد نیاز بود، پس از برش لوله قسمت اضافی آن عملابدون استفاده باقی می ماند.

راه حل پلی ران :

با ابداع لوله های دو سر 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 لوله ها را به صورت چشمگیری کاهش داد، تا حدی که امروزه برخی شرکت های مطرح اروپایی نیز با الگوبرداری از پلی ران لوله های خود را به صورت دو سر سوکت نیز تولید می کنند.

سال طراحی و ساخت : ۱۳۸۵

مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می باشد.



لیست قیمت
پوشفیت
پروتکت

Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در

لوله دوسر سوکت

قیمت (ریال)	تعداد در بسته	کد کالا	طول (سانتی متر)	قطر (میلی متر)
۳,۰۵۳,۳۰۰	۴	۷۰۲-۱۲۵-۰۵	۵۰	
۴,۹۴۷,۰۰۰	۴	۷۰۲-۱۲۵-۱۰	۱۰۰	
۸,۸۱۷,۳۶۰	۴	۷۰۲-۱۲۵-۲۰	۲۰۰	
۱۲,۳۲۴,۶۹۰	۴	۷۰۲-۱۲۵-۳۰	۳۰۰	



۴,۹۰۰,۹۲۰	۲	۷۰۲-۱۶۰-۰۵	۵۰	
۸,۰۱۴,۳۷۰	۲	۷۰۲-۱۶۰-۱۰	۱۰۰	
۱۳,۹۱۸,۳۵۰	۲	۷۰۲-۱۶۰-۲۰	۲۰۰	
۲۰,۶۸۳,۲۷۰	۲	۷۰۲-۱۶۰-۳۰	۳۰۰	



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

◆ پلی ران تنها تولیدکننده لوله پوش فیت با سایز ۲۰۰ میلی متر در ایران

تولید لوله های دو سر سوکت با ابتکاری از پلی ران و برای اولین بار در دنیا، با فراهم کردن دو لوله در یک شاخه، میزان هدر رفت لوله در پروژه ها را به حداقل ممکن کاهش داد.

مشکل :

پیش از تولید لوله های دو سر سوکت و زمانی که تنها لوله های یک سر سوکت دار در دسترس بودند، زمانی که طولی کمتر از طول شاخه های استاندارد مورد نیاز بود، پس از برش لوله قسمت اضافی آن عملابدون استفاده باقی می ماند.

راه حل پلی ران:

با ابداع لوله های دو سر 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 لوله ها را به صورت چشمگیری کاهش داد، تا حدی که امروزه برخی شرکت های مطرح اروپایی نیز با الگوبرداری از پلی ران لوله های خود را به صورت دو سر سوکت نیز تولید می کنند.

سال طراحی و ساخت : ۱۳۸۵

مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می باشد.



عصائی پشت بام

قیمت (ریال)	کد کالا	قطر (میلی متر)	
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	

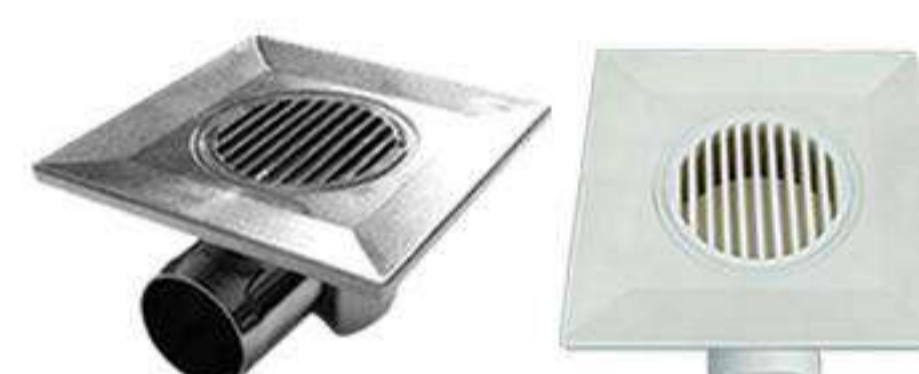


کف شور سیفون دار

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



خروجی عمودی



خروجی افقی



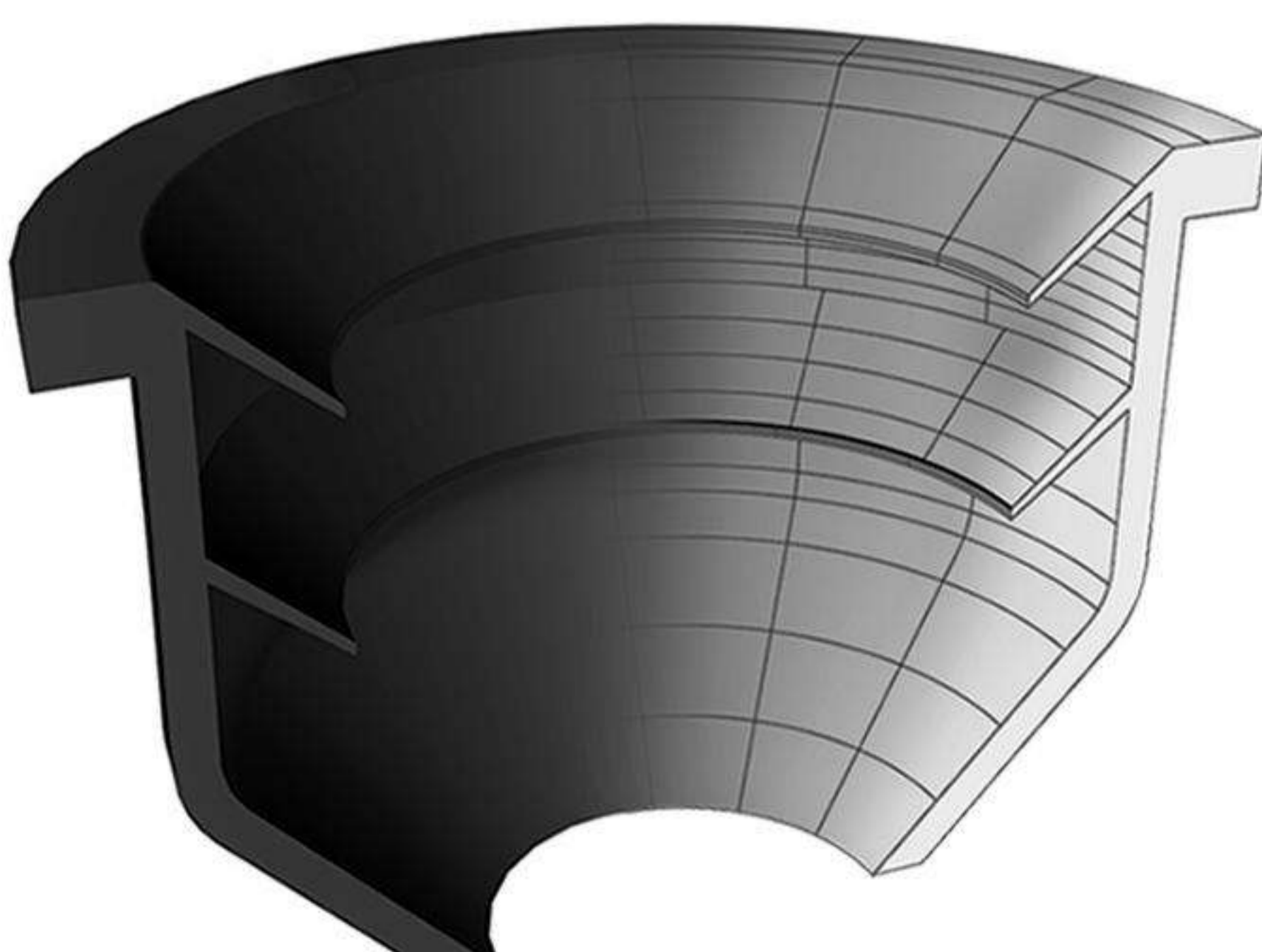
۱,۴۴۴,۲۵۰	۵۵	۷۷۲-۰۵۰-۱۰	کرم یا طوسی	
۲,۲۸۳,۱۴۰	۵۵	۷۷۳-۰۵۰-۱۰	آب کاری کروم	

- ◆ کف شور سیفون دار از جنس ABS و با ابعاد صفحه 10x10 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 پوش فیت 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 ... به سیستم پوش فیت



بست پایدار RC

قیمت (ریال)	تعداد در کارتون	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 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 بین لوله و دیوار یا سقف قرار می‌گیرد و با جذب ارتعاشات ناشی از عبور جریان مانع انتقال صدای سیستم فاضلاب به محیط داخلی می‌گردد.

ویژگی‌ها :

- ◆ کاهش چشمگیر میزان انتقال صدای سازه‌برد به گواهی موسسه فرانهوفر آلمان
- ◆ طراحی دقیق شکل لاستیک که بدون استفاده از چسب روی بست قرار می‌گیرد و در اثر انبساط و انقباض لوله‌ها از جای خود خارج نمی‌شود
- ◆ ساخته شده از ورق فولاد گالوانیزه و مقاوم در برابر خوردگی و زنگ زدگی
- ◆ تایید عملکرد بینظیر 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 سیستم‌های فاضلابی پلیمری یا فلزی

نیم حلقه بالایی

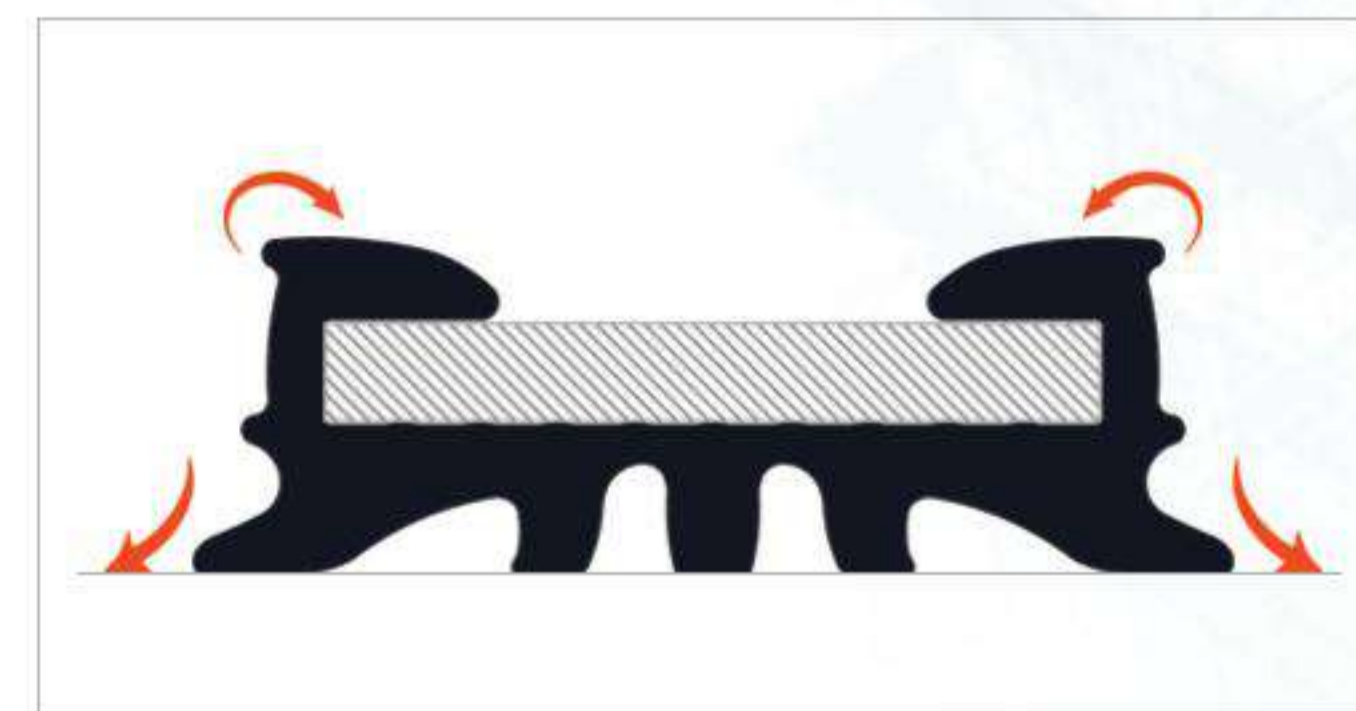


نیم حلقه پایینی



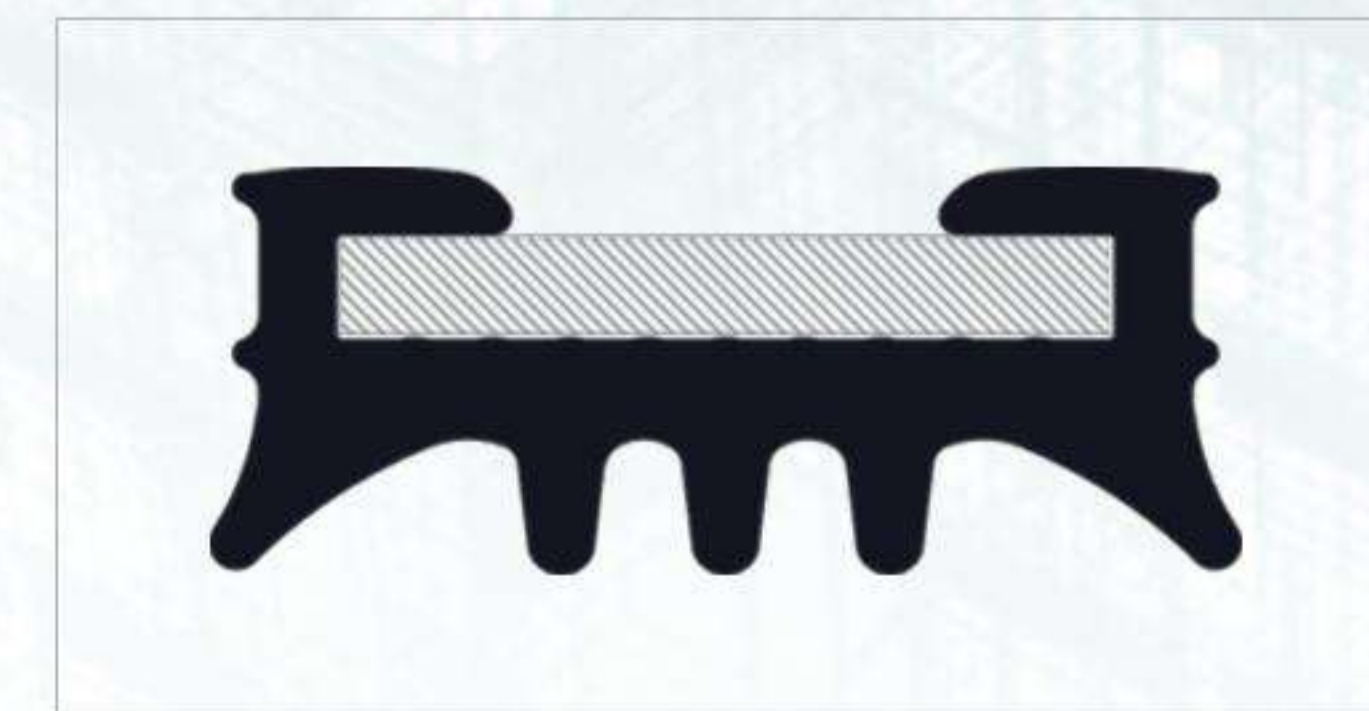
حالات بسته

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



حالات باز

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





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 بین لوله و دیوار یا سقف قرار می‌گیرد و با جذب ارتعاشات ناشی از عبور جریان مانع انتقال صدای سیستم فاضلاب به محیط داخلی می‌گردد.



بست پایدار پلی ران مدل P

مقاومت چشمگیر در برابر خوردگی و زنگ زدگی

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

ویژگی‌ها :

- ◆ دارای پوشش رنگ 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 مجموعه‌های ورزشی و...

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

مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می‌باشد.

لیست قیمت
پوشفیت
پروتکت

Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در

بست روکش دار



دیواری



سقفی جوشی



سقفی قابل تنظیم

۲۰ ۲۲

۱۴۰۳/۰۸/۱۹

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.



۱۴۰۳/۸/۱۹

۲۱ ۲۲

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

ابزار



◆ 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

این محصول با ایجاد لغزندگی مناسب، سبب سهولت در اجرا و نصب انواع لوله و اتصالات فاضلابی و آبرسانی که دارای حلقه آب بندی هستند از جمله سیستم های پوش فیت، پرسی و ... می گردد



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 پوست 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

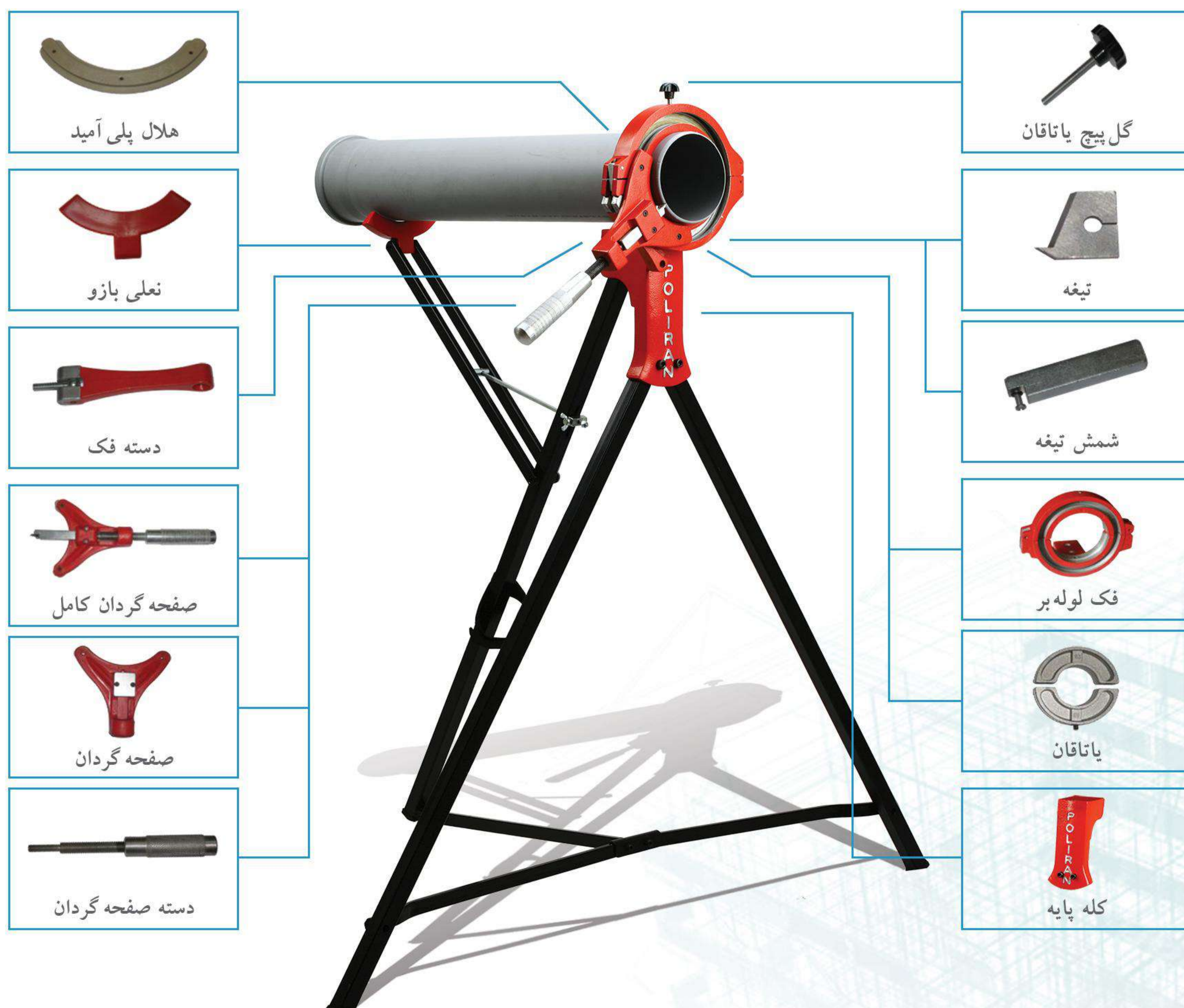


به مبالغ ابزار ۱۰٪ عوارض قانونی اضافه می گردد.

نام محصول	قطر (میلی متر)	کد کالا	قیمت (ریال)	ابزار
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.



لیست قیمت
پوشفیت
پروتکت

Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در

به مبالغ فوق ۱۰٪ عوارض قانونی اضافه می‌گردد.



POLIRAN

Protect

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

ما را در فضای
مجازی دنبال
کنید

