

پلی ران



لیست قیمت پوش فیت پروتکت

۱۴۰۲/۱۲/۲۱

سایلنٹ و خود اطفاء

B1 Flame Retardant

19 dB(A)

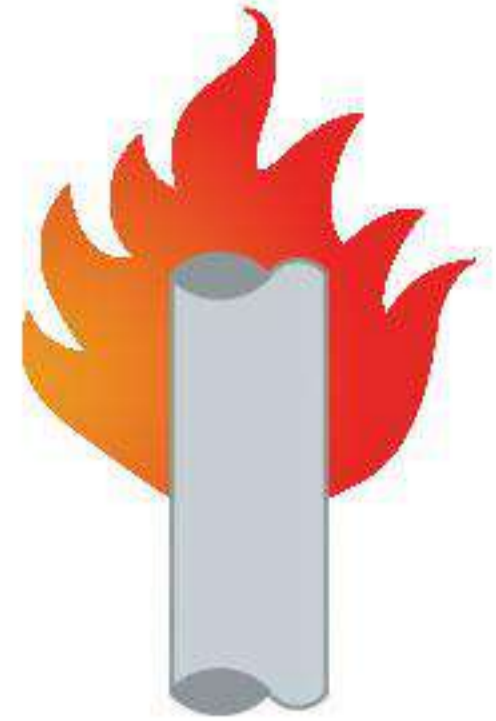


POLIRAN
Protect

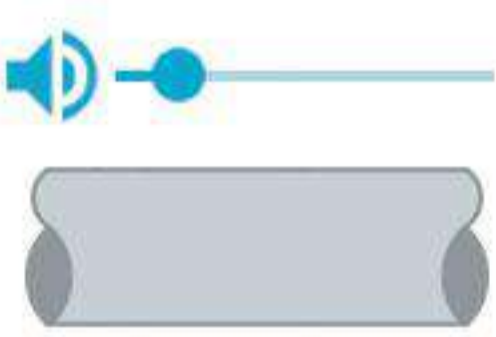


سیستم فاضلابی پوشفیت پلیران

۱۴۰۲/۱۲/۲۱



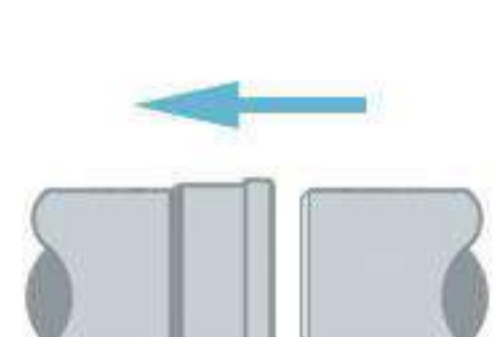
- ایمنی در برابر حریق؛ مقاوم در برابر شعله ور شدن براساس طبقه‌بندی B1 استاندارد DIN 4102



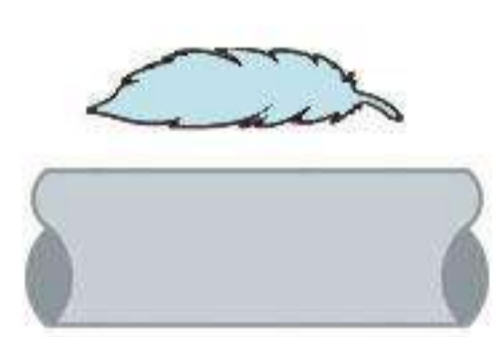
- کاهش چشمگیر میزان انتقال صدای سطح ۱۹ دسی‌بل به گواهی موسسه فرانهوفر آلمان



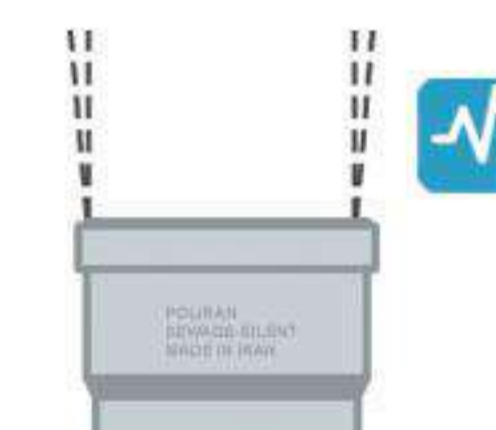
- مقاومت بالا در برابر طیف گسترده‌ای از مواد شیمیایی بر اساس استاندارد ISO 10358



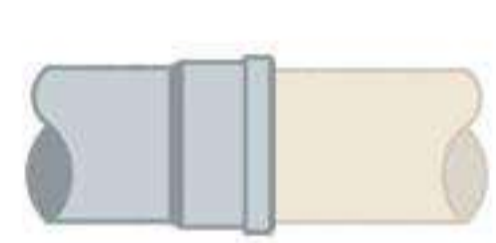
- اتصال ساده تنها با یک فشار و بدون نیاز به چسب یا جوش



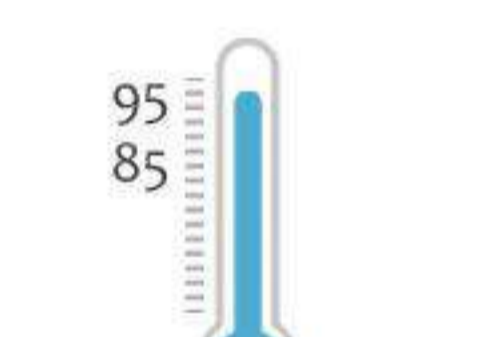
- سبکی وزن و سهولت در حمل و نقل و اجرا در مقایسه با سیستم‌های آلیاژی



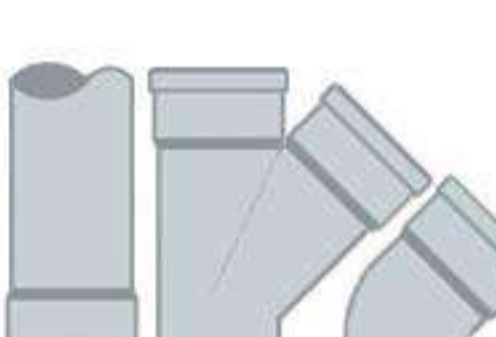
- آب‌بندی پایدار و مطمئن حتی در زمین‌لرزه‌های غیرمخرب به دلیل انعطاف‌پذیری بالای سیستم



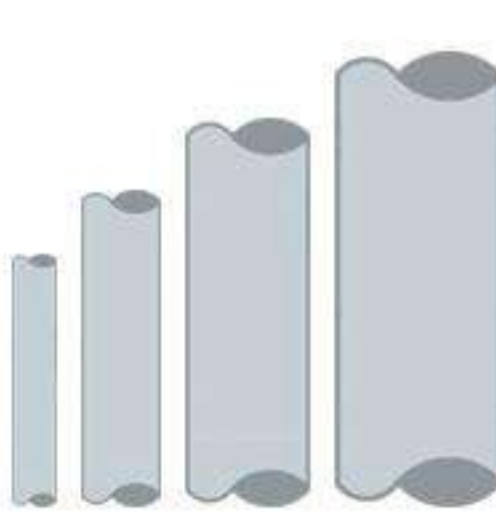
- قابلیت انطباق با تمام سیستم‌های فاضلابی استاندارد پلیمری و آلیاژی



- توانایی تحمل جریان فاضلابی با دمای ۸۵°C در بلند مدت و ۹۵°C در کوتاه مدت



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



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



Fraunhofer

مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

EN 1451 | ISIRI 13822 | EN 12056 | DIN 4102-B1 | EN 681 | DIN 4109 | VDI 4100

عملکرد سیستم پروتکت در برابر حریق

امروزه مبارزه با حریق از مهمترین ملاحظات در طراحی و ساخت هر نوع محصولی است که با جان انسانها ارتباط دارد، در این میان ساختمانها که محل زندگی و کار روزانه انسان هستند، از اهمیت ویژه‌ای برخوردار می‌باشند. برای مبارزه با حریق در یک ساختمان علاوه بر سیستم‌های اطفاء و اعلام حریق، نیاز به روش‌هایی است که گسترش آتش را تا حد امکان به تأخیر بیندازد و زمان کافی برای فرار ساکنین را مهیا کند.

وجود آتش نیازمند حضور سه عامل سوخت، حرارت و اکسیژن است. Flame Retardant ها یا مواد تاخیرانداز شعله موادی هستند که در زمان ساخت و یا بعد از ساخت محصولات به آن‌ها اضافه می‌شوند و با ایجاد واکنش‌های شیمیایی یک یا چند مورد از این عوامل را تحت تاثیر قرار می‌دهند. یک محصول خوداطفاء پس از حذف منبع شعله خودبخود خاموش می‌شود و باعث جلوگیری از گسترش حریق می‌گردد.

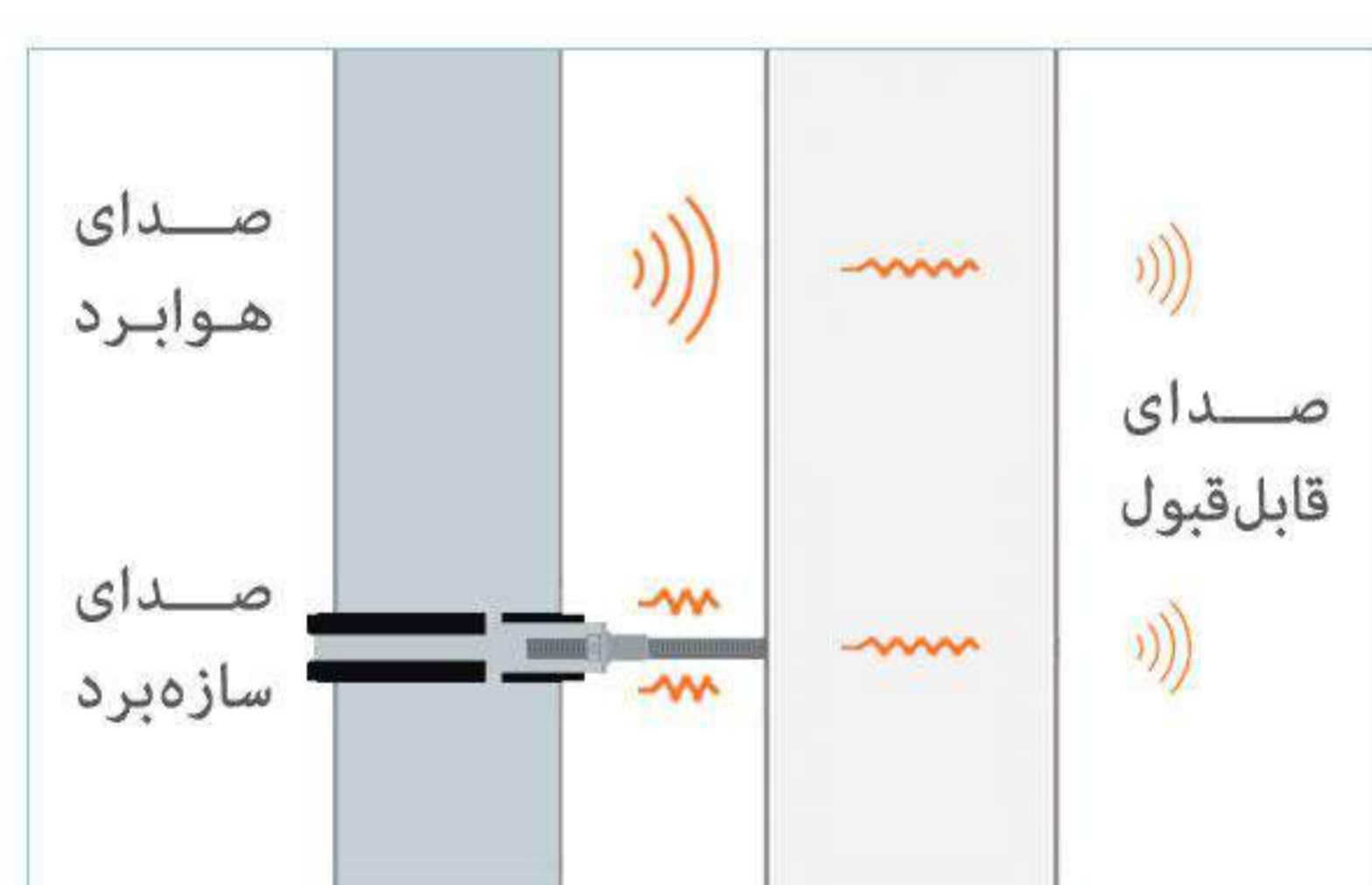
سیستم پوشفیت پروتکت پلی‌ران ساخته شده از پلی‌پروپیلن با خاصیت Flame Retardant می‌باشد و در مقابل شعله‌ور شدن به دلایلی مانند تماس مقطعي با شعله، گازهای داغ و جرقه‌های مکانیکی یا الکتریکی مقاوم هستند و باعث گسترش حریق در ساختمان نمی‌شوند. لوله‌ها و اتصالات این سیستم بر اساس استاندارد DIN 4102 B1 قرار می‌گیرند.



عملکرد سیستم پروتکت در کاهش میزان انتقال صدا

زندگی مدرن امروزی در شهرهای پر جمعیت، خیابان‌های شلوغ و مجتمع‌های ساختمانی با وجود مزایای بسیار، مشکلاتی را نیز ایجاد کرده است. آلودگی صوتی، به خصوص در ساختمان‌ها که محل استراحت، آرامش و یا تمرکز بر روی کار می‌باشد، یکی از مهمترین این مشکلات و شبکه فاضلاب بهداشتی ساختمان یکی از عوامل اصلی آن است. حرکت سیال سبب ایجاد ارتعاش در لوله‌ها می‌گردد و صدای ناشی از آن از دو طریق به اتاق می‌رسد:

صدای هوابرد که از دیواره لوله و از طریق هوا منتقل می‌شود و صدای سازه‌برد که از طریق بسته‌ها به سازه ساختمان و از سازه به صورت هوابرد به فضای داخل ساختمان می‌رسد. برای کاهش موثر میزان انتشار صدای یک سیستم فاضلابی، لازم است مسیرهای رسیدن صدا به اتاق را تا حد امکان مسدود کرد.



سیستم پروتکت پلی‌ران میزان انتقال صدا را به شکل چشمگیری کاهش می‌دهد:

- کاهش ارتعاشات در نقاط تغییر امتداد جریان با استفاده از زانو بست خور ۴۵°
- کاهش انتقال صدای هوابرد با بهره‌گیری از فرمولاسیون ویژه
- کاهش حداقلی انتقال صدای سازه‌برد با استفاده از بسته‌های ویژه جاذب ارتعاش



عملکرد صوتی سیستم فاضلابی پروتکت، شامل لوله، اتصالات و بست پایدار، توسط موسسه معترف فرانهوفر آلمان مورد آزمایش قرار گرفته است و نتایج آن نشان‌دهنده کاهش چشمگیر میزان انتقال صدا تا سطح ۱۹ دسیبل می‌باشد.

لیست قیمت
پوشفیت
پروتکت

Telegram: @poliran_official

آخرین لیست قیمت در





لیست قیمت
پوشفیت
پروتکت

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.

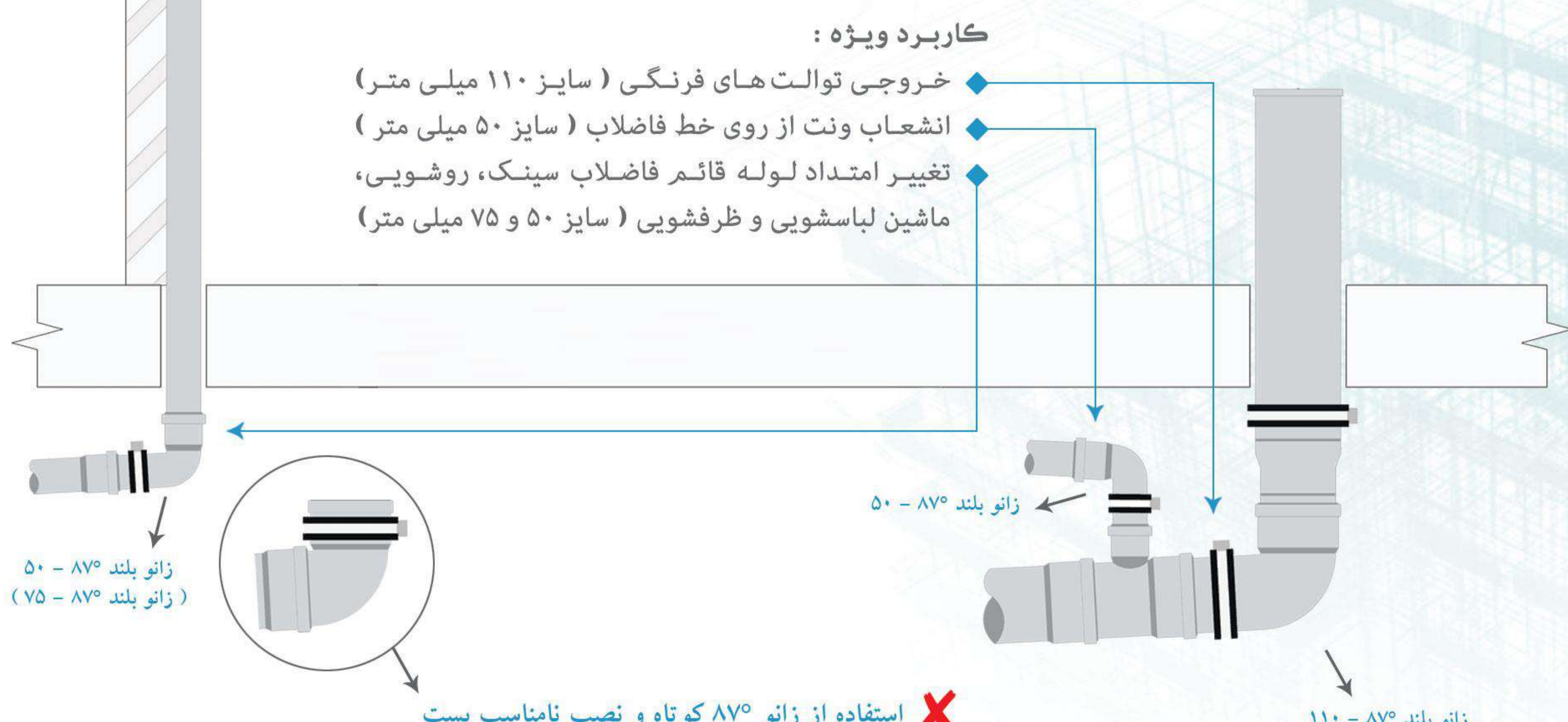
مشکل :

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



مبالغ فوق با احتساب ۹% عوارض قانونی می باشد.



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



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	



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	
۱۲,۵۲۵,۳۷۰	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	



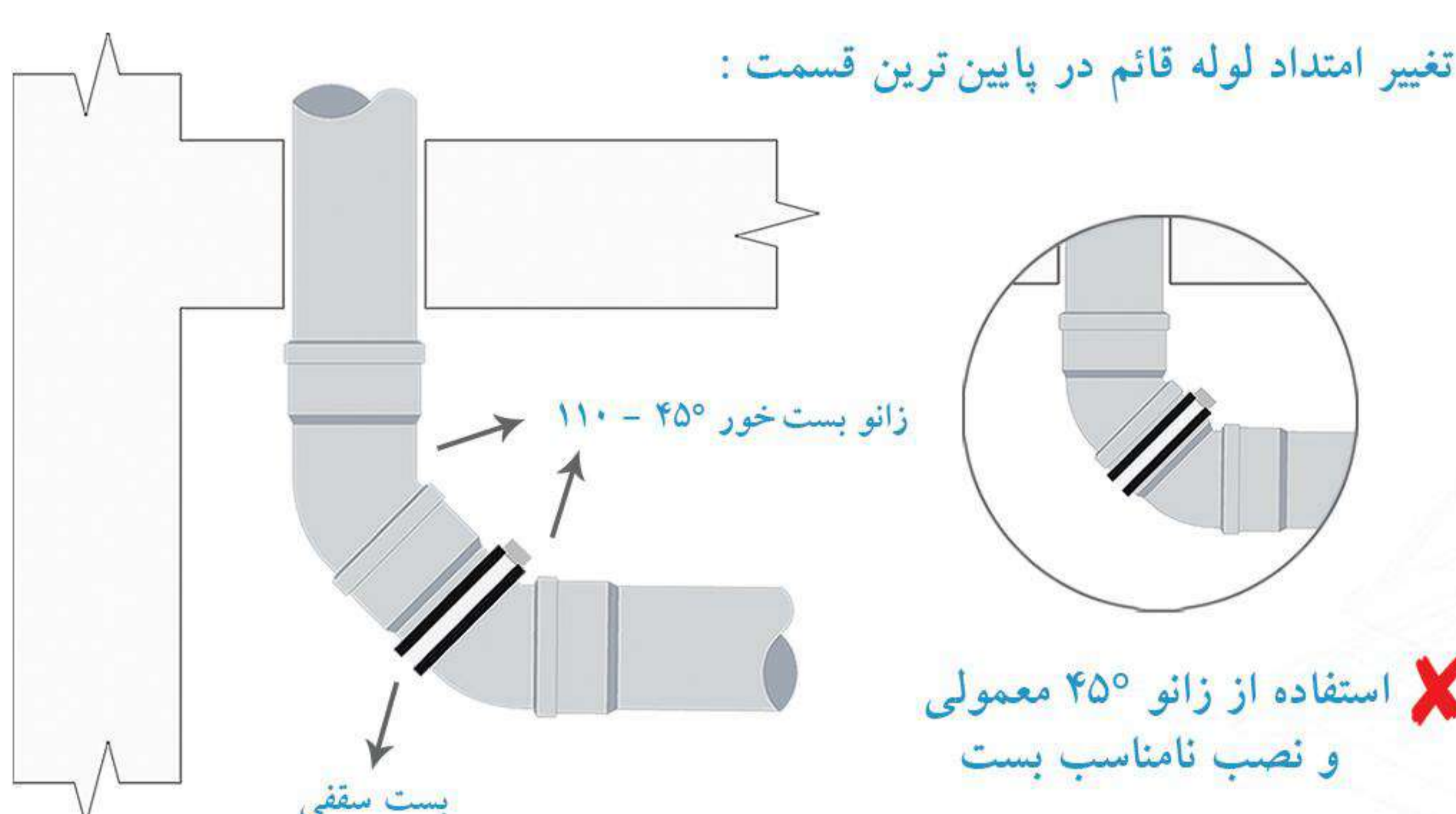
Competitive Advantages :

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 :



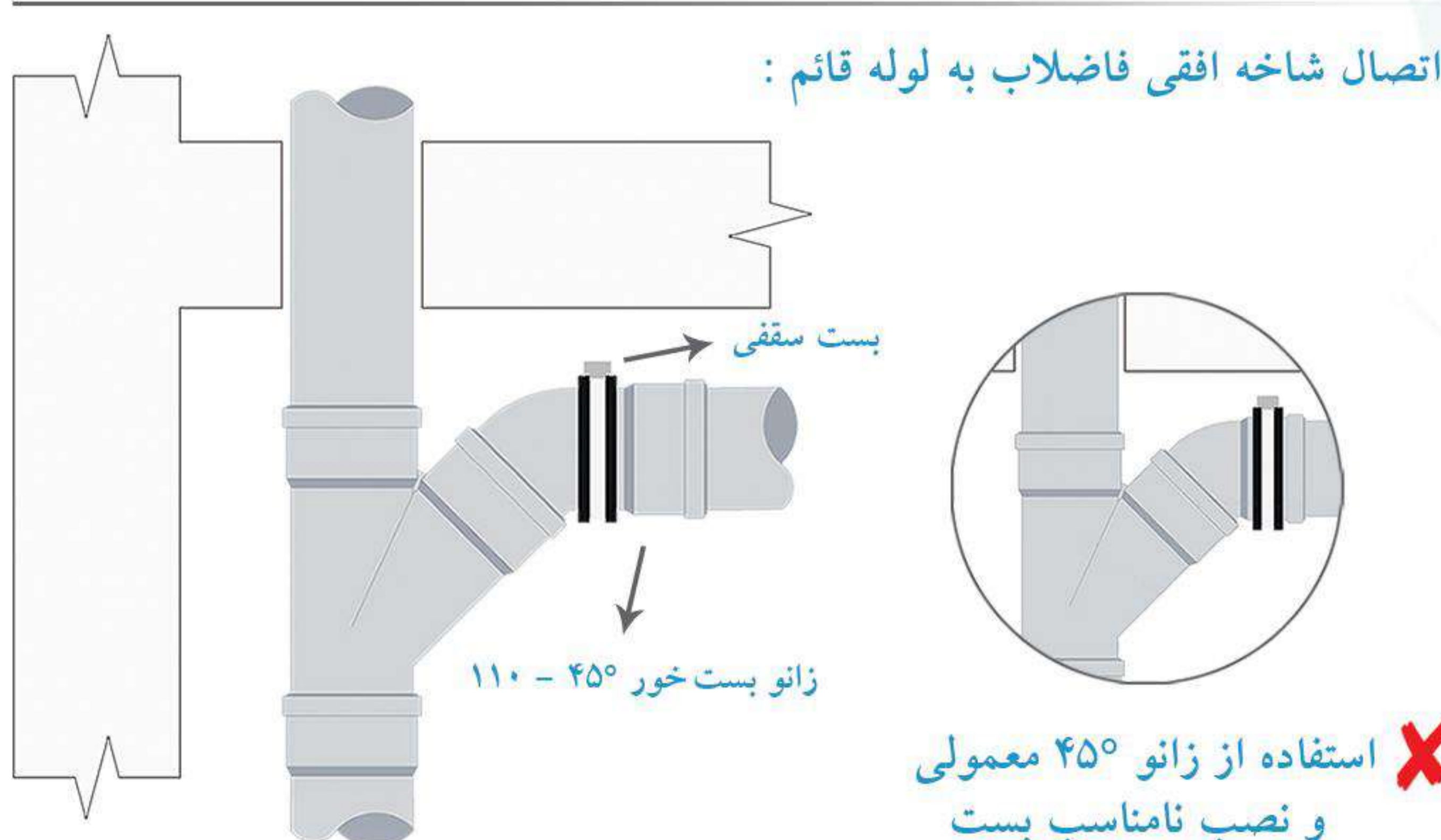
راه حل پلی ران :

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 ۹٪ 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	
۳۶,۵۸۹,۳۴۰	۱	۷۱۴-۲۰۰-۴۵۰	۲۰۰ (دست ساز)	New Product

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	
۴۹,۳۱۱,۹۸۰	۱	۲۰۰-۱۶۰-۴۵	۲۰۰/۱۶۰	

مبالغ فوق با احتساب ۹٪ عوارض قانونی می باشد.



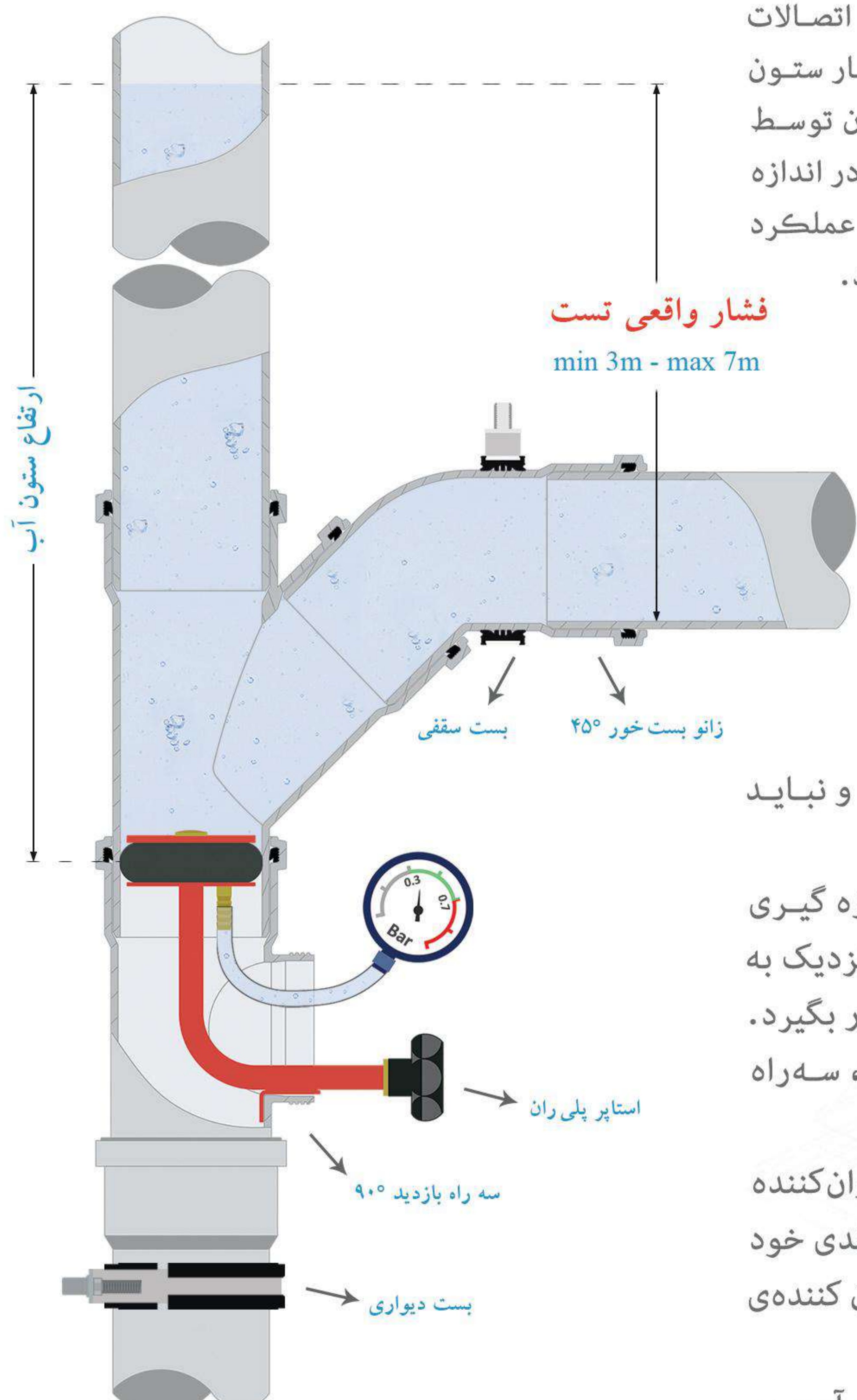


قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	سه راه بازدید ۹۰°
۱,۳۴۳,۰۲۰	۲۸	۷۱۵-۰۷۵-۹۰	۷۵	
۲,۴۷۵,۰۸۰	۱۰	۷۱۵-۱۱۰-۹۰	۱۱۰	
۳,۹۸۶,۸۵۰	۶	۷۱۵-۱۲۵-۹۰	۱۲۵	
۲۱,۰۷۸,۷۷۰	۱	۷۱۵-۲۰۰-۹۰	۲۰۰	



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 کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	دربیچه بازدید
۴۴۳,۰۶۰	۶۰	۷۱۶-۰۵۰-۰۰	۵۰ (دربیچه ۶۳)	
۵۵۶,۹۶۰	۴۰	۷۱۶-۰۷۵-۰۰	۷۵ (دربیچه ۶۳)	
۸۸۹,۹۸۰	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)	
۲,۵۳۲,۵۶۰	۵	۷۱۶-۲۰۰-۰۰	۲۰۰ (دربیچه ۱۱۰)	



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	تبديل
۳۷۵,۳۸۰	۱۲۷	۷۱۳-۰۵۰-۴۰	۵۰/۴۰	
۵۳۲,۵۴۰	۱۰۸	۷۱۳-۰۷۵-۵۰	۷۵/۵۰	
۸۷۵,۱۳۰	۲۴	۷۱۳-۰۷۵-۶۳	۷۵/۶۳	New Product
۸۷۹,۱۷۰	۴۰	۷۱۳-۱۱۰-۵۰	۱۱۰/۵۰	
۹۳۲,۲۸۰	۴۰	۷۱۳-۱۱۰-۷۵	۱۱۰/۷۵	
۱,۳۷۸,۳۱۰	۱۸	۷۱۳-۱۱۰-۹۰	۱۱۰/۹۰	New Product
۱,۳۹۱,۶۱۰	۲۰	۷۱۳-۱۲۵-۱۱	۱۲۵/۱۱۰	
۲,۴۶۰,۰۴۰	۱۲	۷۱۳-۱۶۰-۱۲	۱۶۰/۱۲۵	
۵,۳۵۶,۸۰۰	۱	۷۱۳-۲۰۰-۱۶	۲۰۰/۱۶۰	



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 کارتن	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 می‌باشد.

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

مبالغ فوق با احتساب ۹٪ عوارض قانونی می باشد.



رابط پوشفیت

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	
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	



درپوش تست پوشفیت

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	
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	
۲,۰۸۰,۲۴۰	۱۷	۷۸۱-۲۰۰-۰۰	۲۰۰	



علمک

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



مبالغ فوق با احتساب ۹٪ عوارض قانونی می باشد.



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
۱,۵۹۹,۱۳۰	۵	۷۵۳-۰۵۰-۰۰	۵۰ - ۷۵	
۲,۱۱۷,۰۵۰	۵	۷۵۳-۰۷۵-۰۰	۷۵ - ۷۵	
۴,۰۹۶,۷۱۰	۵	۷۵۳-۱۱۰-۰۰	۱۱۰ - ۱۱۰	
۵,۱۳۵,۶۸۰	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
۱,۱۷۳,۷۶۰	۵	۷۵۴-۰۵۰-۰۰	۵۰ - ۷۵	
۱,۴۲۶,۷۵۰	۵	۷۵۴-۰۷۵-۰۰	۷۵ - ۷۵	
۳,۷۳۸,۶۳۰	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 سوکتدار
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 سیفون‌هایی 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 سوکت‌دار 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



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)
۴,۴۰۷,۰۹۰	۸	۷۵۰-۰۷۵-۰۰	۷۵
۸,۰۶۴,۲۲۰	۳	۷۵۰-۱۱۰-۰۰	۱۱۰ - ۱۲۵



سیفون با دریچه بازدید



Competitive Advantages :

سیفون با دریچه بازدید پلیران امکان رفع گرفتگی‌های احتمالی، قبل یا بعد از بھر برداری 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 بهره برداری 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.

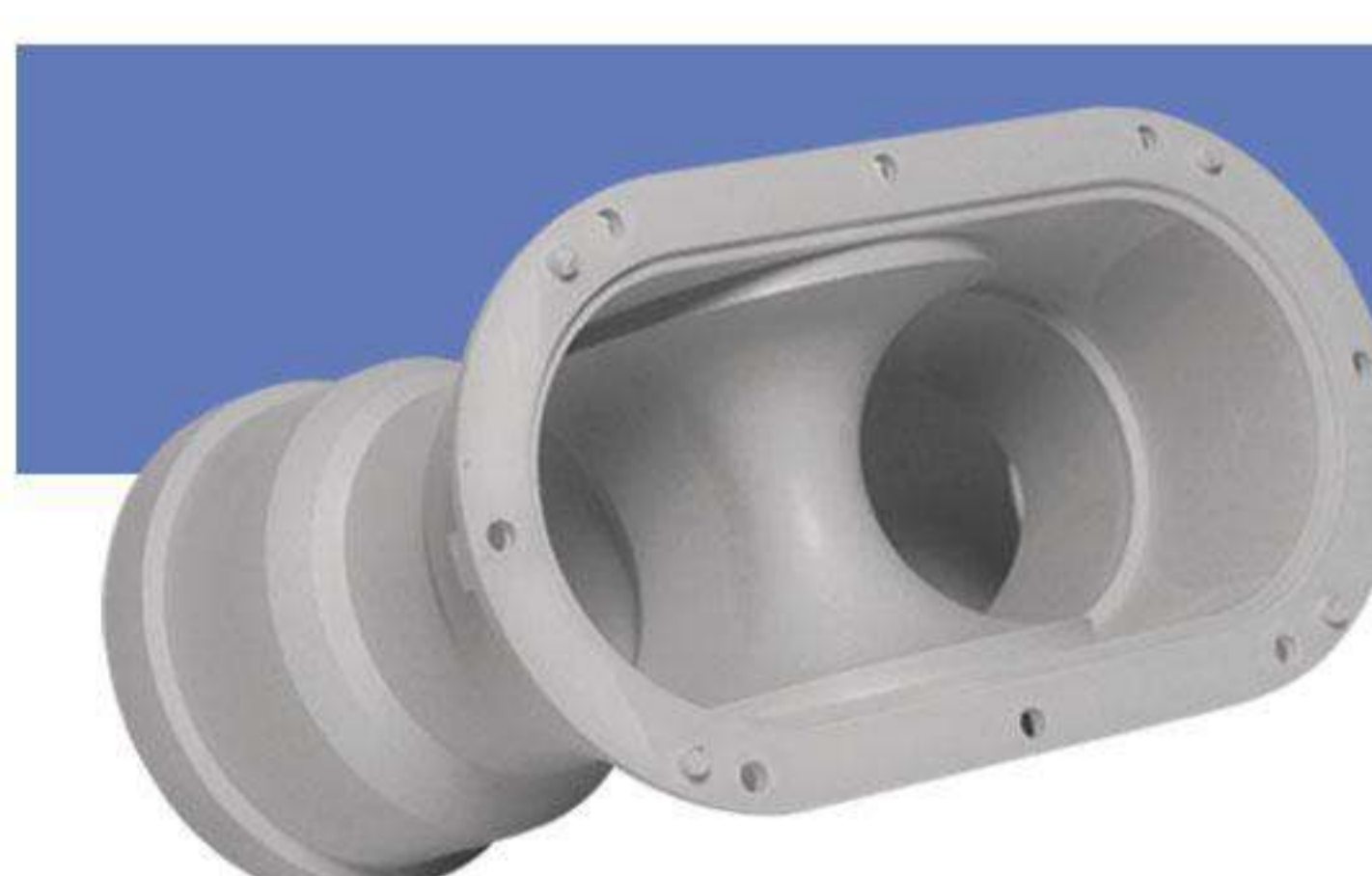
علاوه بر آن به تجربه ثابت شده است که امکان ایجاد گرفتگی‌های غیرعادی در کاربری‌های خاصی مانند بیمارستان‌ها یا هتل‌ها بسیار زیاد است که در صورت استفاده از سیفون‌های قدیمی رفع این گرفتگی‌ها بدون تخریب و تعویض سیفون عملی نمی‌باشد.

راه حل پلیران :

سیفون با دریچه بازدید، 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



تصویر برش

- ◆ آب بندی پایدار و قابل اطمینان
- ◆ امکان تطبیق با طول علمک مورد نیاز
- ◆ قابلیت دسترسی و رفع گرفتگی‌های احتمالی
- ◆ طراحی اختصاصی برای سیستم فاضلابی پوشفیت
- ◆ تنها سیفون دارای دریچه بازدید از جنس پلیپروپیلن
- ◆ دارای سطح مقطع یکسان در تمامی طول مسیر جریان
- ◆ دارای عمق آب هوابند مناسب برابر مقررات ملی و بین‌المللی
- ◆ دارای شیب ۸۷ درجه در خروجی خود جهت تسهیل اجرا و شیب بندی
- ◆ تسهیل اجرا و شیب بندی به دلیل داشتن ابعاد مناسب در طول و ارتفاع
- ◆ امکان مهار مناسب و مطمئن به دلیل در نظر گرفتن محل بست در زیر سوکت
- ◆ مناسب برای نصب کف خواب‌های پلیمری به دلیل سوکت دار بودن و روودی سیفون

مبالغ فوق با احتساب ۹٪ 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 ۹٪ عوارض قانونی می‌باشد.



لوله و اتصالات سایز ۲۰۰ میلی‌متر

قیمت (ریال)	کد کالا	نام کالا
۱۲,۵۲۵,۳۷۰	۷۳۱-۲۰۰-۴۵	زانو ۴۵° (دست ساز)

New Product

۳۶,۵۸۹,۳۴۰	۷۱۴-۲۰۰-۴۵۰	سه راه ۴۵° (دست ساز)
------------	-------------	----------------------

۴۹,۳۱۱,۹۸۰	۲۰۰-۱۶۰-۴۵	سه راه تبدیل ۴۵° (۲۰۰ - ۱۶۰)
------------	------------	------------------------------

۲۱,۰۷۸,۷۷۰	۷۱۵-۲۰۰-۹۰	سه راه بازدید ۹۰°
------------	------------	-------------------

۵,۳۵۶,۸۰۰	۷۱۳-۲۰۰-۱۶	تبدیل (۲۰۰ - ۱۶۰)
-----------	------------	-------------------

۲,۵۳۲,۵۶۰	۷۱۶-۲۰۰-۰۰	دربیچه بازدید ۲۰۰ (دربیچه ۱۱۰)
-----------	------------	--------------------------------

۲,۰۸۰,۲۴۰	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.



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	



۷۳۵,۰۶۰	۱۰	۷۰۰-۰۷۵-۰۳	۳۰	۷۵
۹۹۶,۷۲۰	۱۰	۷۰۰-۰۷۵-۰۵	۵۰	
۱,۶۷۵,۲۴۰	۱۰	۷۰۰-۰۷۵-۱۰	۱۰۰	
۳,۱۳۸,۰۱۰	۱۰	۷۰۰-۰۷۵-۲۰	۲۰۰	
۴,۴۹۵,۴۷۰	۱۰	۷۰۰-۰۷۵-۳۰	۳۰۰	



۱,۳۷۶,۵۹۰	۶	۷۰۰-۱۱۰-۰۳	۳۰	۱۱۰
۱,۹۸۳,۸۱۰	۶	۷۰۰-۱۱۰-۰۵	۵۰	
۳,۲۴۴,۲۷۰	۶	۷۰۰-۱۱۰-۱۰	۱۰۰	
۶,۴۳۷,۴۴۰	۶	۷۰۰-۱۱۰-۲۰	۲۰۰	
۸,۶۲۲,۶۸۰	۶	۷۰۰-۱۱۰-۳۰	۳۰۰	

مبالغ فوق با احتساب ۹٪ 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	



- ◆ 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 ۹٪ 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)
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 ۹٪ 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	۶	۷۰۲-۱۲۵-۰۵	۵۰	
۴,۹۴۷,۰۰۰	۶	۷۰۲-۱۲۵-۱۰	۱۰۰	
۸,۸۱۷,۳۶۰	۶	۷۰۲-۱۲۵-۲۰	۲۰۰	
۱۲,۳۲۴,۶۹۰	۶	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



عصائی پشت بام

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	

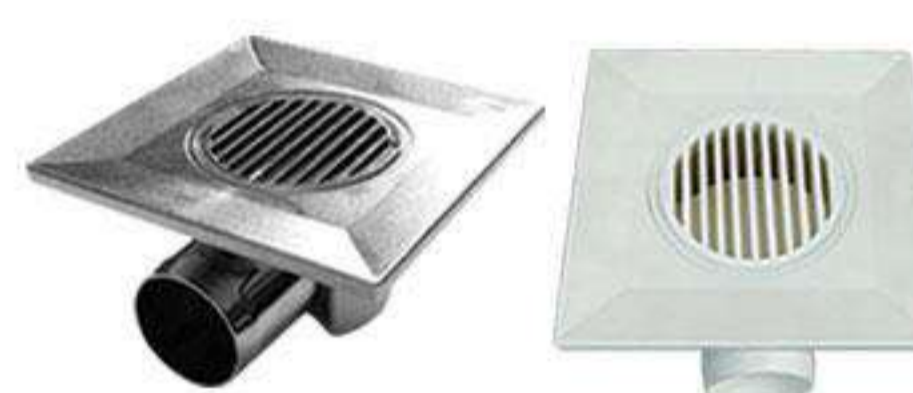


کفشور سیفون دار

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	



خروجی عمودی



خروجی افقی



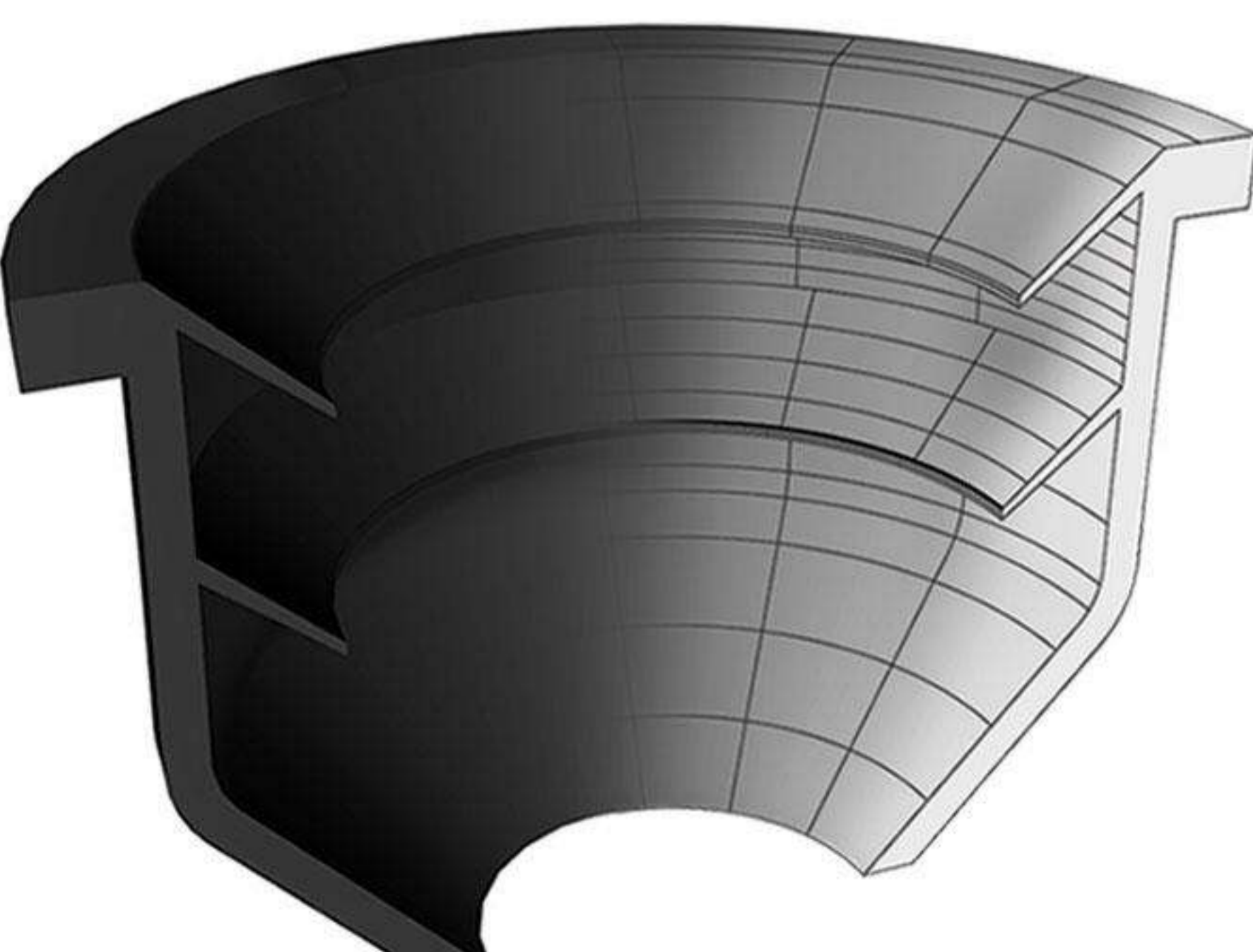
۱,۴۴۴,۲۵۰	۵۵	۷۷۲-۰۵۰-۱۰	کرم یا طوسی	
۲,۲۸۳,۱۴۰	۵۵	۷۷۳-۰۵۰-۱۰	آب کاری کروم	

- ◆ کفشور سیفون دار از جنس ABS و با ابعاد صفحه 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 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 ...



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 EPDM 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.

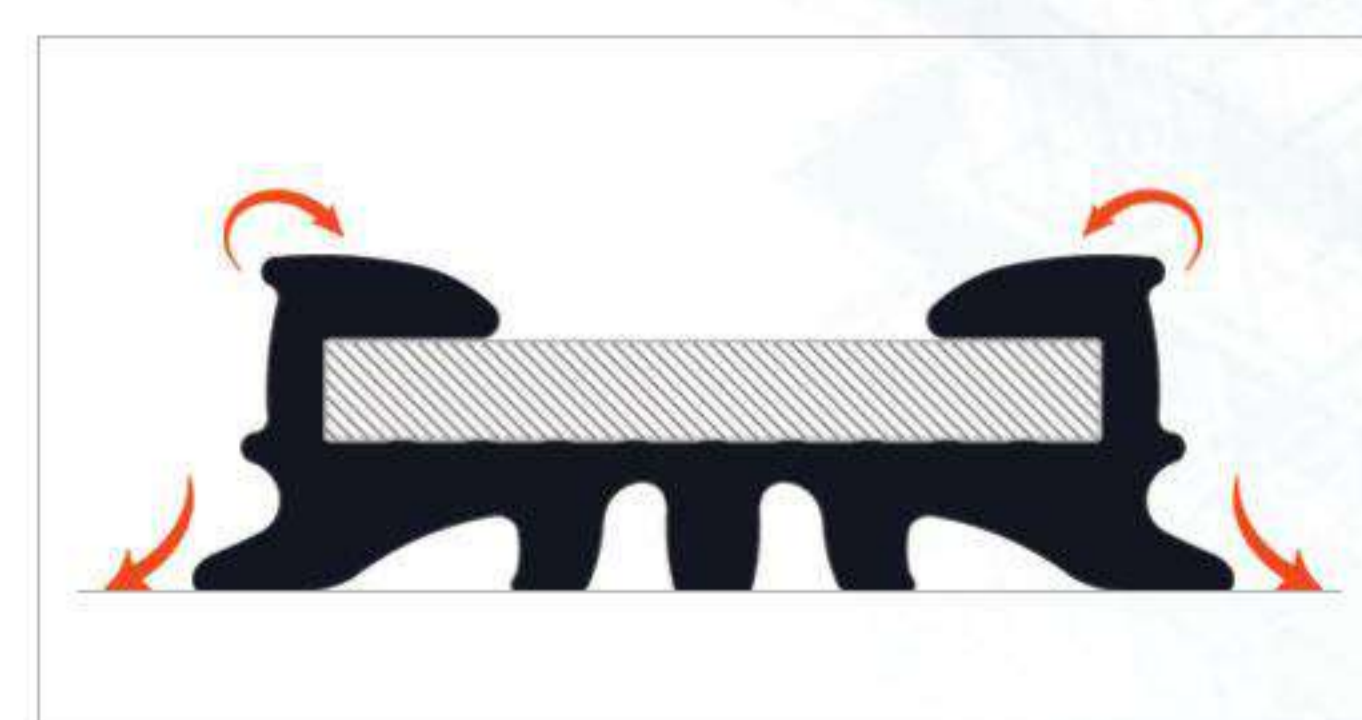
ویژگی‌ها :

- ◆ 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 زنگ‌زدگی 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



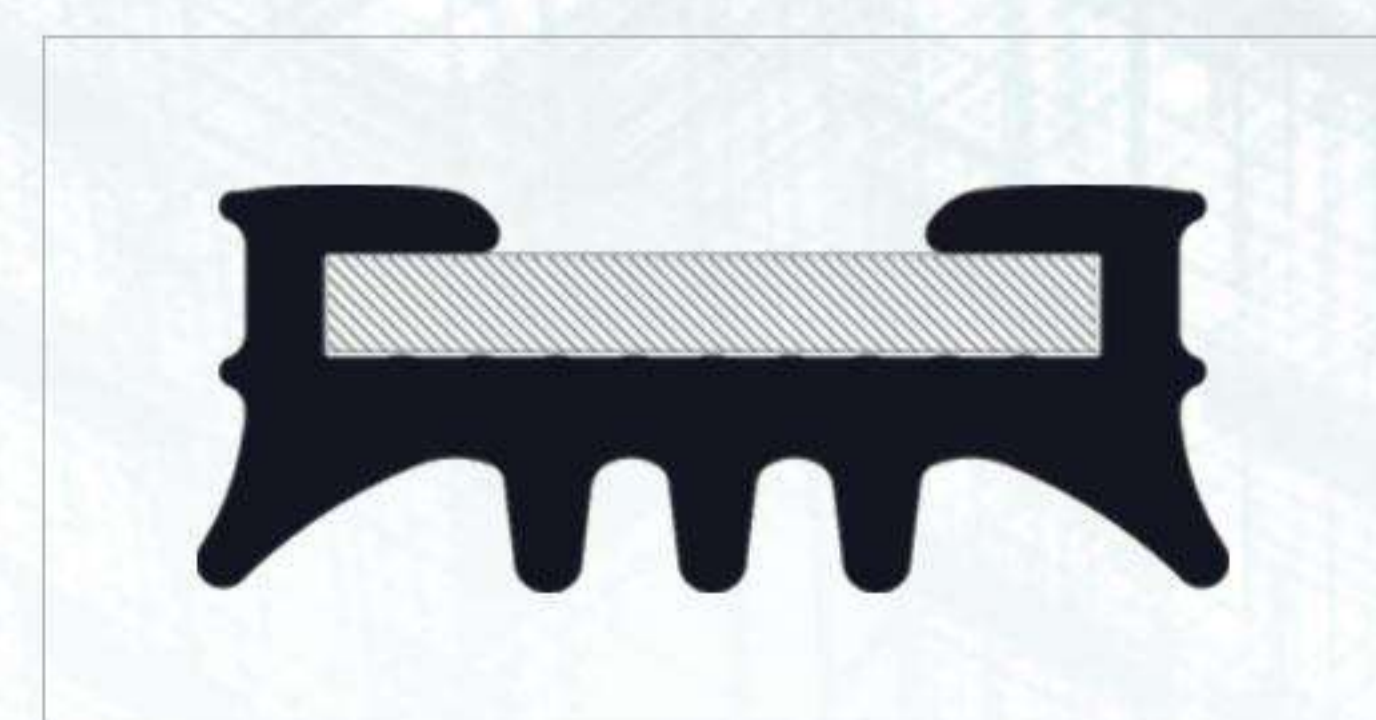
حالات بسته

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 EPDM 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 پلی ران مدل Ultra-P

مقاومت چشمگیر در برابر خوردگی

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، استخراها، مجموعه‌های ورزشی و... و همچنین محیط‌های با میزان خورندگی بالا مانند پروژه‌های صنعتی و آزمایشگاهی ارائه می‌گردد.

ویژگی‌ها :

- ◆ دارای پوشش Zinc Flake مطابق با استاندارد EN 13858 و ISO 10683
- ◆ مناسب برای شرایط محیطی و آب و هوایی C1 تا C4 بر اساس استانداردهای ISO 12944-2 و EN 14713
- ◆ عملکرد عالی در ۶۰۰ ساعت تست پاشش نمک (Salt Spray) بر اساس استاندارد ASTM B117-18 با کمتر از ۲ درصد زنگزدگی قرمز
- ◆ قابلیت استفاده در خارج از ساختمان و فضای آزاد
- ◆ ارائه شده در ۴ مدل دیواری، جوشی، آویز و قابل تنظیم متناسب با روش اجرا

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

مبالغ فوق با احتساب ۹٪ عوارض قانونی می‌باشد.

بست روکش دار



دیواری

قیمت (ریال)	تعداد در کارتون	کد کالا	قطر (میلی متر)
۴۸۲,۶۷۰	۱۶۴	۰۸۶-۰۵۰-۰۰	۵۰
۵۴۷,۲۵۰	۱۰۰	۰۸۶-۰۶۳-۰۰	۶۳
۶۸۰,۹۴۰	۸۰	۰۸۶-۰۷۵-۰۰	۷۵
۷۷۳,۳۵۰	۶۴	۰۸۶-۰۹۰-۰۰	۹۰
۹۴۰,۱۵۰	۴۰	۰۸۶-۱۱۰-۰۰	۱۱۰
۱,۱۷۱,۴۶۰	۲۵	۰۸۶-۱۲۵-۰۰	۱۲۵
۱,۳۶۰,۷۷۰	۲۰	۰۸۶-۱۶۰-۰۰	۱۶۰
۲,۸۶۰,۳۱۰	۸	۰۸۶-۲۰۰-۰۰	۲۰۰

۳۱۱,۹۱۰	۱۶۰	۰۸۶-۰۴۰-۰۱	۴۰
۴۸۳,۶۰۰	۱۴۷	۰۸۶-۰۵۰-۰۱	۵۰
۵۸۶,۱۹۰	۱۰۰	۰۸۶-۰۶۳-۰۱	۶۳
۷۳۴,۶۶۰	۸۴	۰۸۶-۰۷۵-۰۱	۷۵
۷۹۹,۴۲۰	۷۰	۰۸۶-۰۹۰-۰۱	۹۰
۹۲۷,۵۵۰	۴۷	۰۸۶-۱۱۰-۰۱	۱۱۰
۱,۳۰۹,۰۲۰	۳۰	۰۸۶-۱۲۵-۰۱	۱۲۵
۱,۵۲۲,۲۱۰	۲۵	۰۸۶-۱۶۰-۰۱	۱۶۰



سقفی جوشی

۵۱۵,۸۷۰	۷۲	۰۸۶-۰۵۰-۰۲	۵۰
۶۰۴,۱۷۰	۶۴	۰۸۶-۰۶۳-۰۲	۶۳
۷۴۶,۲۶۰	۴۸	۰۸۶-۰۷۵-۰۲	۷۵
۷۸۶,۷۴۰	۴۸	۰۸۶-۰۹۰-۰۲	۹۰
۹۵۹,۶۷۰	۳۲	۰۸۶-۱۱۰-۰۲	۱۱۰
۱,۱۹۵,۰۸۰	۱۸	۰۸۶-۱۲۵-۰۲	۱۲۵
۱,۵۰۸,۶۵۰	۱۶	۰۸۶-۱۶۰-۰۲	۱۶۰
۲,۹۱۵,۸۴۰	۷	۰۸۶-۲۰۰-۰۲	۲۰۰



سقفی قابل تنظیم

- 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 ۹٪ عوارض قانونی می‌باشد.





ابزار

نام محصول	قطر (میلی متر)	کد کالا	قیمت (ریال)
کوئیک کن	۴۰-۲۰۰	۴۰۱-۱۶۰-۴۰	۱۴,۶۷۷,۱۷۰



◆ کاربرد: ایجاد پخ روی لوله‌های بریده شده

۷,۱۷۶,۷۶۰	۴۱۵-۰۷۵-۰۰	۷۵	استاپر ۹۰ درجه
۸,۷۲۰,۵۰۰	۴۱۵-۰۹۰-۰۰	۹۰	
۹,۵۷۷,۲۷۰	۴۱۵-۱۱۰-۰۱	۱۱۰	
۱۱,۳۷۸,۱۵۰	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

۲۶,۶۱۶,۵۴۰	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	حجم (سیسی)	کد کالا	تعداد در بسته	قیمت (ریال)
اسپری روان کننده	۳۰۰	۶۰۵-۱۰۰-۰۰	۱۲	۲,۶۷۷,۵۰۰

New Product

کاربرد :

قابل استفاده برای انواع لوله و اتصالات فاضلابی و آبرسانی دارای اورینگ شامل سیستم‌های پوشفیت، پرسی و ...

ویژگی‌ها :

- ۱) سهولت در جا زدن اتصالات پوشفیت به دلیل ایجاد لغزنندگی مناسب
- ۲) سازگار با حلقه‌های آب بندی
- ۳) عدم دخالت در آب بند کردن سیستم
- ۴) سازگار با پوست دست
- ۵) کاهش زمان اجرا و هزینه

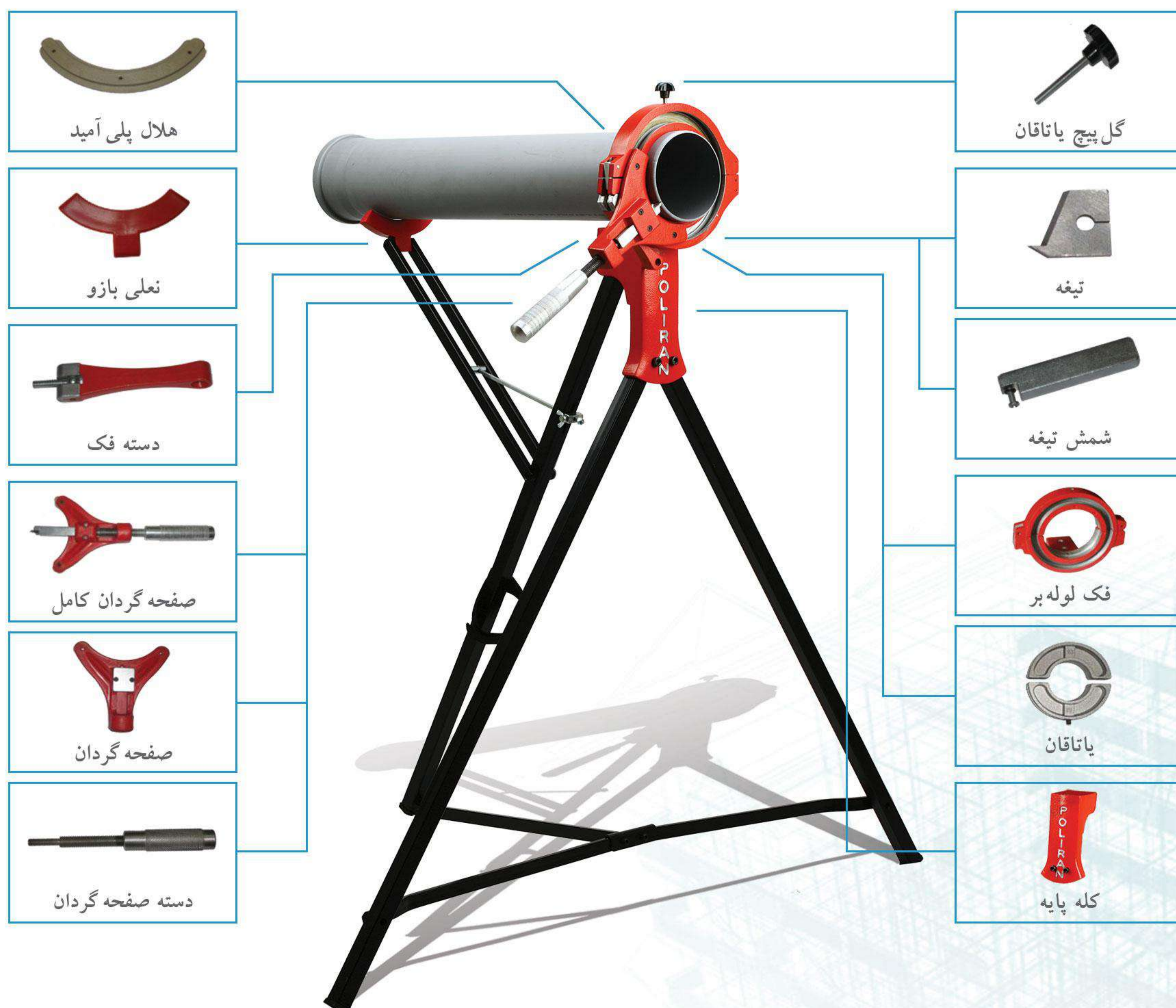


نام محصول	قطر (میلی متر)	کد کالا	قیمت (ریال)	ابزار
لوله بر چند منظوره	۴۰ - ۱۲۵	۵۰۰-۱۲۵-۴۰	۸۱,۰۵۹,۲۰۰	
	۴۰ - ۱۶۰	۴۵۰-۱۶۰-۴۰	۹۰,۹۰۸,۷۲۰	



◆ 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 %۹ عوارض قانونی اضافه می‌گردد.





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

