

POLIRAN

لیست قیمت پوش فیت سایلنت ۱۰ پلی ران

کم صدا ترین در جهان ۱۴۰۴/۱۲/۰۵

BD Application

10 dB(A)

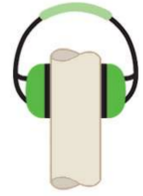


Silent 10

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



سیستم فاضلابی پوشفیت سایلنت ۱۰ پلیران



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



- بهترین جایگزین چدن به دلیل استحکام و مقاومت فوق‌العاده بالا



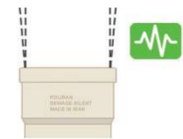
- مقاوم در برابر مواد شیمیایی مختلف با PH ۲ تا ۱۲ در انطباق با استاندارد ISO 10358



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



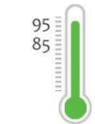
- سبکی وزن و سهولت در حمل و نقل و اجرا در مقایسه با سیستم‌های آلیاژی



- 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 فوق‌العاده 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 قطر خارجی ۵۰ تا ۱۶۰ میلی‌متر



مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

از ۱۳۵۲

لیست قیمت
پوشفیت
سایلنت ۱۰

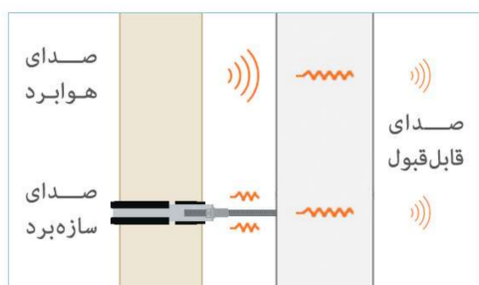
Telegram: @poliran_official آخرین لیست قیمت در

درباره‌ی صدا

زمانی که یک جسم مرتعش 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 پوش فیت سایلنت ۱۰ در کاهش میزان انتقال صدا

آسایش ساکنان در ساختمان، به‌عنوان 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. پوش فیت سایلنت 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 حداکثری 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 حداکثری انتقال صدای سازه‌برد با استفاده از بست‌های پایدار پلی‌ران
- کاهش انتقال صدای هوابرد با بهره‌گیری 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 پوش فیت سایلنت ۱۰ پلی‌ران سطح انتقال صدا به محیط را تا میزان 10 dB کاهش می‌دهد، براساس محاسبات لگاریتمی این مقدار از نظر شدت صوت ۱۰ برابر کمتر از سطح صدایی با تراز 20 dB است.

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر خارجی (میلی متر)	زانو بلند ۸۷°
۳,۸۴۶,۱۶۰	۵۰	۱۰۳۲-۰۵۰-۸۷	۵۰	
۱۶,۸۴۲,۲۷۰	۹	۱۰۳۲-۱۱۰-۸۷	۱۱۰	



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر خارجی (میلی متر)	زانو بست خور ۸۷°
۳,۳۶۸,۱۹۰	۵۰	۱۱۳۲-۰۵۰-۸۷	۵۰	
۶,۵۸۴,۱۹۰	۲۴	۱۱۳۲-۰۷۵-۸۷	۷۵	



Competitive Advantages :

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

مشکل :

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

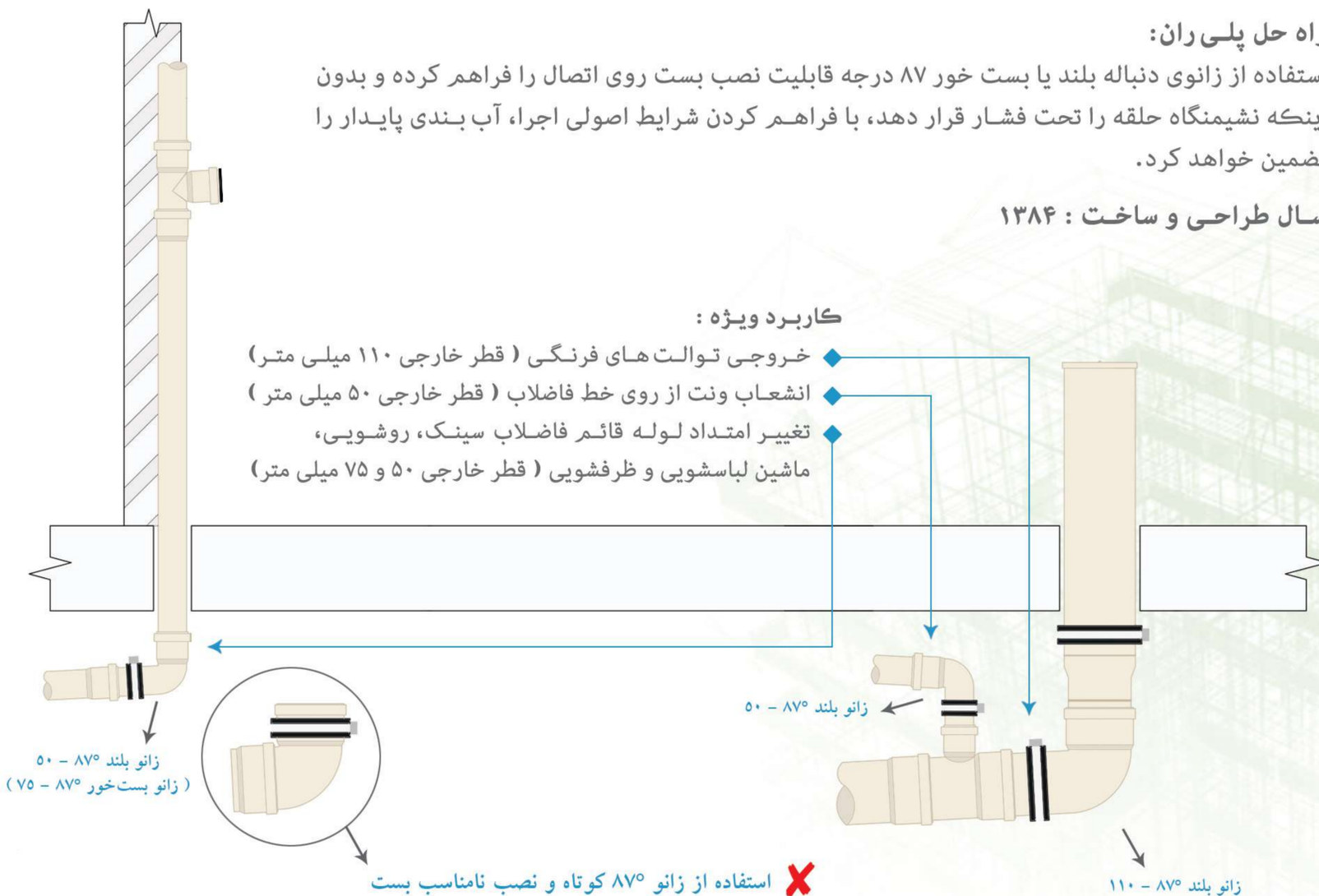
راه حل پلی ران :

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

سال طراحی و ساخت : ۱۳۸۴

کاربرد ویژه :

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



مبالغ فوق با احتساب ۱۰% عوارض قانونی می باشد.

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر خارجی (میلی متر)	زانو کوتاه ۸۷°
۲,۸۴۳,۹۸۰	۶۶	۹۳۲-۰۵۰-۸۷	۵۰	
۵,۷۸۱,۰۰۰	۲۴	۹۳۲-۰۷۵-۸۷	۷۵	



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر خارجی (میلی متر)	زانو ۳۰°
۱۰,۲۲۴,۲۳۰	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 می‌کند.

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 می‌شدند و یا مجبور بودند با ترکیب چند زانوی ۴۵ یا ۸۷ درجه کار لوله‌کشی فاضلاب را به انجام برسانند که این موضوع علاوه بر افزایش هزینه‌های پروژه، با ایجاد تغییر مسیرهای نامعمول باعث تحت فشار قرار گرفتن اتصالات و به خطر انداختن آب‌بندی سیستم می‌گردید.

راه حل پلی‌ران:

استفاده از زانو ۳۰ درجه با افزایش انعطاف‌پذیری در اجرا، سبب کاهش تعداد اتصالات مورد نیاز می‌گردد و فضای کمتری را در مقایسه با استفاده از زوایای معمول اشغال خواهد کرد. همچنین با حذف تغییر مسیرهای نامعمول در مسیر جریان و تنش‌های ناشی از آن، آب‌بندی پایدار سیستم تضمین خواهد شد.

سال طراحی و ساخت : ۱۳۸۵

کاربرد ویژه :

- ۱- تغییر امتداد مسیر لوله‌ها
- ۲- تغییر محور لوله‌های قائم

از ۱۳۵۲

لیست قیمت
پوش فیت
سایلنت ۱۰

Telegram: @poliran_official آخرین لیست قیمت در

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر خارجی (میلی متر)	زانو ۴۵°
۳,۰۱۲,۴۷۰	۱۰۰	۹۳۲-۰۵۰-۴۵	۵۰	
۵,۰۰۰,۵۶۰	۳۰	۹۳۲-۰۷۵-۴۵	۷۵	
۹,۲۲۳,۱۶۰	۱۲	۹۳۲-۱۱۰-۴۵	۱۱۰	
۱۵,۰۱۳,۶۷۰	۱۰	۹۳۲-۱۲۵-۴۵	۱۲۵	
۳۰,۹۵۵,۶۱۰	۴	۹۳۲-۱۶۰-۴۵	۱۶۰	
۲۸,۹۸۶,۷۲۰	۲	۷۳۱-۲۰۰-۴۵	۲۰۰ (دست ساز)	



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر خارجی (میلی متر)	زانو بست خور ۴۵°
۱۶,۱۲۸,۱۱۰	۱۲	۱۱۳۲-۱۱۰-۴۵	۱۱۰	



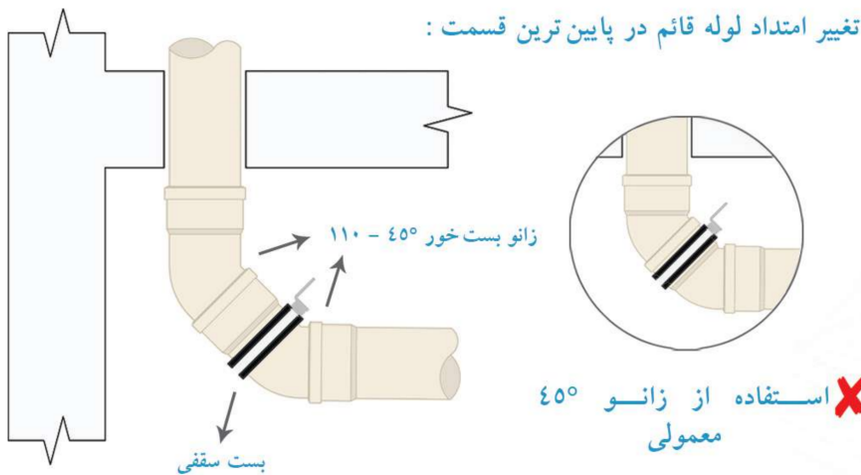
Competitive Advantages :

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.

لیست قیمت پوش فیت سایلنت ۱۰

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.



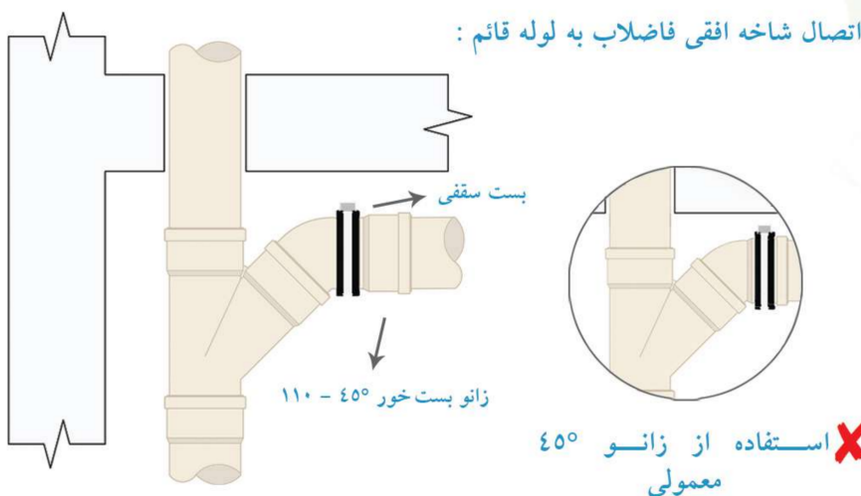
راه حل پلی ران :

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



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر خارجی (میلی متر)	سه راه ۸۷°
۵,۹۶۹,۸۷۰	۳۶	۹۱۴-۰۵۰-۸۷	۵۰	
۱۸,۵۵۹,۱۰۰	۸	۹۱۴-۱۱۰-۸۷	۱۱۰	



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر خارجی (میلی متر)	سه راه ۴۵°
۴,۷۸۲,۹۵۰	۴۴	۹۱۴-۰۵۰-۴۵	۵۰	
۱۰,۲۸۳,۸۳۰	۱۶	۹۱۴-۰۷۵-۴۵	۷۵	
۱۹,۹۷۹,۵۳۰	۵	۹۱۴-۱۱۰-۴۵	۱۱۰	
۳۲,۷۲۸,۸۴۰	۴	۹۱۴-۱۲۵-۴۵	۱۲۵	
۶۹,۶۷۶,۵۲۰	۱	۹۱۴-۱۶۰-۴۵	۱۶۰	
۸۴,۶۷۶,۴۱۰	۱	۷۱۴-۲۰۰-۴۵۰	۲۰۰	(دست ساز)



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر خارجی (میلی متر)	سه راه تبدیل ۸۷°
۷,۰۱۷,۳۲۰	۲۵	۹۷۵-۰۵۰-۸۷	۷۵/۵۰	
۱۲,۸۴۷,۹۸۰	۱۳	۹۱۰-۰۵۰-۸۷	۱۱۰/۵۰	



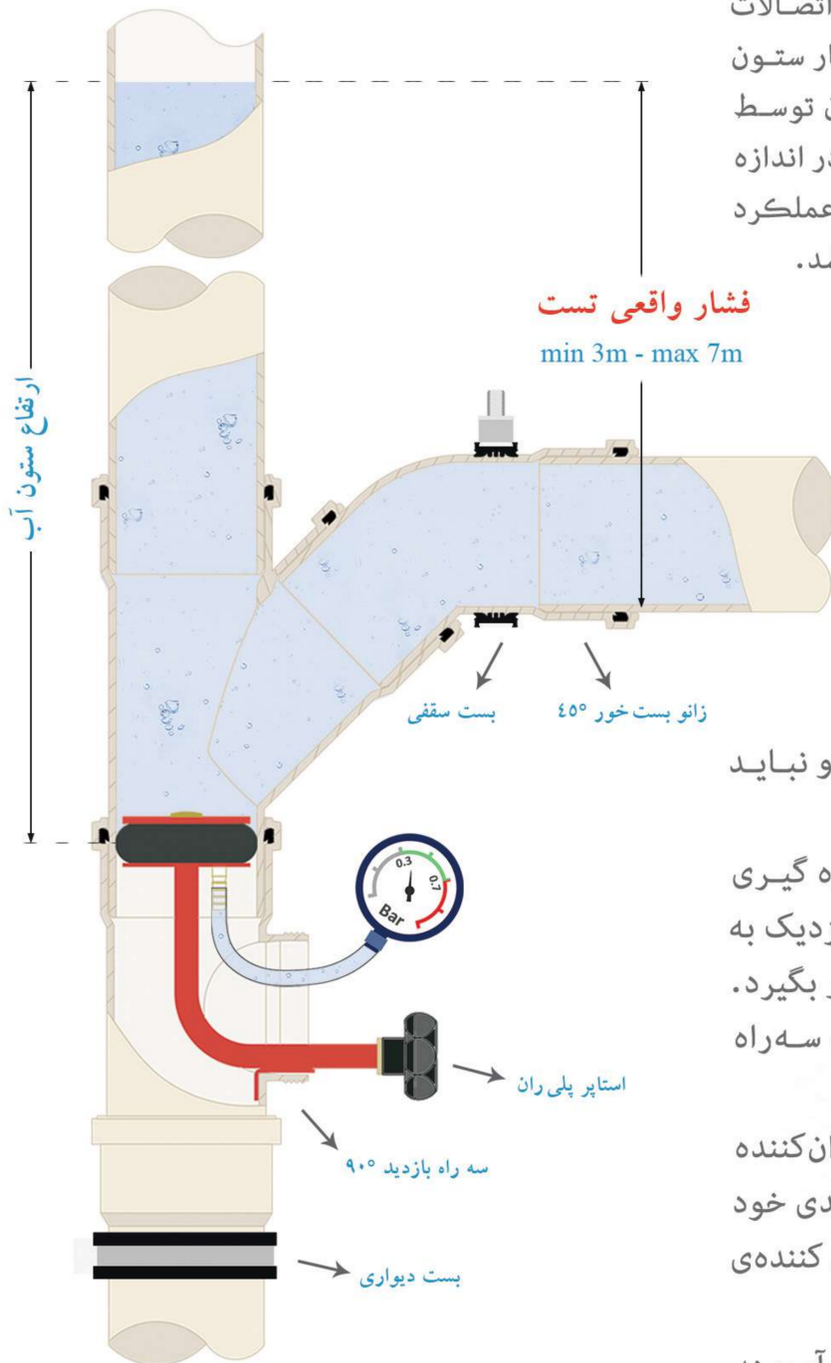
قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر خارجی (میلی متر)	سه راه تبدیل ۴۵°
۷,۶۷۳,۷۷۰	۲۴	۹۷۵-۰۵۰-۴۵	۷۵/۵۰	
۱۴,۱۳۷,۹۶۰	۱۱	۹۱۰-۰۵۰-۴۵	۱۱۰/۵۰	
۱۶,۴۸۱,۰۳۰	۸	۹۱۰-۰۷۵-۴۵	۱۱۰/۷۵	
۲۷,۸۲۵,۷۸۰	۴	۹۲۵-۱۱۰-۴۵	۱۲۵/۱۱۰	
۴۶,۰۵۴,۳۳۰	۲	۹۶۰-۱۱۰-۴۵	۱۶۰/۱۱۰	
۷۳,۳۲۸,۹۴۰	۱	۲۰۰-۱۶۰-۴۵	۲۰۰/۱۶۰	(دست ساز)



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر خارجی (میلی متر)	سه راه بازدید ۹۰°
۹,۱۷۳,۲۶۰	۱۸	۹۱۵-۰۷۵-۹۰	۷۵	
۱۷,۵۵۸,۹۵۰	۱۰	۹۱۵-۱۱۰-۹۰	۱۱۰	
۲۴,۸۴۹,۵۲۰	۶	۹۱۵-۱۲۵-۹۰	۱۲۵	
۲۳,۶۱۷,۱۱۰	۴	۷۱۵-۱۶۰-۹۰-۱۱	۱۶۰ (دریچه ۱۱۰)	New Product
۴۸,۷۸۱,۳۱۰	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 پلی ران به دلیل کیفیت بالای اتصالات و حلقه‌های آب بند، می‌توان تست را با حداکثر ۷ متر فشار ستون آب نیز انجام داد. قالب تمامی اتصالات پوش فیت پلی ران توسط شرکت اتریشی IFW، از معتبرترین قالب سازان جهان، با دقتی در اندازه ۰.۰۱ میلی‌متر طراحی و ساخته شده است که این موضوع ضامن عملکرد مطمئن و پایدار سیستم پوش فیت سایلنت ۱۰ پلی ران می‌باشد.



دریافت راهنمای تست سیستم فاضلاب و فرم انجام تست :

poliran.org

t.me/poliran_official

لیست قیمت
پوش فیت
سایلنت ۱۰

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 روان‌کننده 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 رزوه و تلورانس آن در قسمت دریچه نقش به‌سزایی در آب‌بندی و گازبندی سیستم در بلند مدت دارد.

دریچه بازدید	قطر خارجی (میلی متر)	کد کالا	تعداد در کارتن	قیمت (ریال)
۵۰ (دریچه ۶۳)	۷۱۶-۰۵۰-۰۰۰	۶۰	۹۶۰,۰۰۰	
۷۵ (دریچه ۶۳)	۷۱۶-۰۷۵-۰۰۰	۴۰	۱,۶۱۳,۵۰۰	
۱۱۰	۷۱۶-۱۱۰-۰۰۰	۲۰	۲,۷۹۱,۷۱۰	
۱۲۵ (دریچه ۱۱۰)	۷۱۶-۱۲۵-۰۰۰	۱۴	۳,۵۷۶,۷۹۰	
۱۶۰ (دریچه ۱۱۰)	۷۱۶-۱۶۰-۰۰۰	۹	۴,۴۹۷,۵۲۰	
۲۰۰ (دریچه ۱۱۰)	۷۱۶-۲۰۰-۰۰۰	۵	۵,۸۶۰,۹۹۰	



(طوسی رنگ)

تبدیل	قطر خارجی (میلی متر)	کد کالا	تعداد در کارتن	قیمت (ریال)
	۵۰/۷۵	۹۱۳-۰۷۵-۵۰	۵۳	۴,۳۵۱,۹۰۰
(دست ساز)	۶۳/۷۵	۷۱۳-۰۷۵-۶۳	۲۴	۱,۹۶۶,۳۴۰
	۵۰/۱۱۰	۹۱۳-۱۱۰-۵۰	۳۰	۷,۱۰۲,۵۴۰
	۷۵/۱۱۰	۹۱۳-۱۱۰-۷۵	۲۴	۷,۶۶۰,۷۴۰
(دست ساز)	۹۰/۱۱۰	۷۱۳-۱۱۰-۹۰	۱۸	۳,۰۹۶,۸۸۰
	۱۱۰/۱۲۵	۹۱۳-۱۲۵-۱۱	۱۶	۱۰,۸۰۷,۳۸۰
	۱۲۵/۱۶۰	۹۱۳-۱۶۰-۱۲	۱۰	۲۰,۱۸۸,۶۷۰
(دست ساز)	۱۶۰/۲۰۰	۷۱۳-۲۰۰-۱۶	۱	۱۲,۳۹۶,۹۹۰



تبدیل ۶۳ - ۷۵ از جنس پلی اتیلن کاربرد : اتصال سایر سیستم های پلیمری به سیستم پوش فیت
تبدیل ۹۰ - ۱۱۰ از جنس پلی اتیلن کاربرد : انطباق توالی فرنگی دیواری به سیستم پوش فیت - اتصال سایر سیستم های پلیمری به سیستم پوش فیت

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

رابط پوش فیت	قطر خارجی (میلی متر)	کد کالا	تعداد در کارتن	قیمت (ریال)
	۵۰	۹۱۲-۰۵۰-۰۰۰	۹۵	۲,۶۷۶,۴۵۰
	۷۵	۹۱۲-۰۷۵-۰۰۰	۳۰	۴,۲۹۸,۹۹۰
	۱۱۰	۹۱۲-۱۱۰-۰۰۰	۱۲	۸,۹۷۷,۳۵۰
	۱۲۵	۹۱۲-۱۲۵-۰۰۰	۱۰	۱۲,۵۰۹,۸۱۰
	۱۶۰	۹۱۲-۱۶۰-۰۰۰	۵	۱۷,۵۴۲,۸۴۰



درپوش تست پوش فیت	قطر خارجی (میلی متر)	کد کالا	تعداد در کارتن	قیمت (ریال)
	۵۰	۷۸۱-۰۵۰-۰۰۱	۳۳۶	۵۸۸,۵۱۰
	۷۵	۷۸۱-۰۷۵-۰۰۱	۱۳۰	۱,۲۶۴,۵۱۰
	۱۱۰	۷۸۱-۱۱۰-۰۰۱	۹۲	۲,۱۸۳,۳۴۰
	۱۲۵	۷۸۱-۱۲۵-۰۰۱	۵۳	۲,۶۱۳,۰۲۰
	۱۶۰	۷۸۱-۱۶۰-۰۰۱	۳۲	۴,۴۹۲,۴۳۰
	۲۰۰	۷۸۱-۲۰۰-۰۰۰	۱۷	۷,۲۵۷,۸۲۰



مبالغ فوق با احتساب ۱۰% عوارض قانونی می باشد.

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر خارجی (میلی متر)
۲۳,۵۸۷,۵۰۰	۶	۹۵۰-۰۷۵-۰۰۰	۷۵
۴۲,۹۴۳,۹۵۰	۲	۹۵۰-۱۱۰-۰۰۰	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، بی‌دقتی‌ها 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 سیخ‌زنی 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 ...

لیست قیمت
پوش فیت
سایلنت ۱۰

Telegram: @poliran_official آخرین لیست قیمت در



ثبت اختراع در اداره کل مالکیت صنعتی به شماره ۶۹۳۳۸

سال طراحی و ساخت : ۱۳۹۲

قسمت بالایی

قسمت زیرین

ویژگی‌ها



تصویر برش

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

- ♦ آب‌بندی پایدار و قابل اطمینان
- ♦ قابلیت دسترسی و رفع گرفتگی‌های احتمالی
- ♦ دارای سطح مقطع یکسان در تمامی طول مسیر جریان
- ♦ دارای عمق آب هوا بند مناسب در انطباق با مقررات ملی و بین‌المللی
- ♦ تسهیل اجرا و شیب‌بندی با شیب ۸۷° خروجی، بدون نیاز به زانوی اضافی
- ♦ مناسب برای نصب کف خواب پلیمری به دلیل سوکت دار بودن ورودی سیفون
- ♦ اتصال پایدار سیفون به سازه با بهره‌گیری از بست ویژه
- ♦ دارای پوشش رنگ کوره ای و مقاومت بسیار زیاد در برابر خوردگی و زنگ زدگی در قسمت بست ویژه

مبالغ فوق با احتساب ۱۰% عوارض قانونی می‌باشد.

قیمت (ریال)	کد کالا	نام کالا	لوله و اتصالات با قطر خارجی ۲۰۰ میلی‌متر
۲۸,۹۸۶,۷۲۰	۷۳۱-۲۰۰-۴۵	زانو ۴۵°	(دست ساز)
۸۴,۶۷۶,۴۱۰	۷۱۴-۲۰۰-۴۵۰	سه‌راه ۴۵°	(دست ساز)
۷۳,۳۲۸,۹۴۰	۲۰۰-۱۶۰-۴۵	سه‌راه تبدیل ۴۵° (۲۰۰ - ۱۶۰)	(دست ساز)
۴۸,۷۸۱,۳۱۰	۷۱۵-۲۰۰-۹۰	سه‌راه بازدید ۹۰°	
۱۲,۳۹۶,۹۹۰	۷۱۳-۲۰۰-۱۶	تبدیل (۲۰۰ - ۱۶۰)	(دست ساز)
۵,۸۶۰,۹۹۰	۷۱۶-۲۰۰-۰۰	دریچه بازدید ۲۰۰ (دریچه ۱۱۰)	
۷,۲۵۷,۸۲۰	۷۸۱-۲۰۰-۰۰	درپوش تست	
۲۳,۹۵۵,۸۰۰	۷۰۰-۲۰۰-۰۵	لوله یک‌سر سوکت (۰.۵ متری)	
۳۷,۱۹۳,۰۳۰	۷۰۰-۲۰۰-۱۰	لوله یک‌سر سوکت (۱ متری)	
۶۸,۶۷۷,۶۵۰	۷۰۰-۲۰۰-۲۰	لوله یک‌سر سوکت (۲ متری)	
۱۰۰,۶۳۵,۱۰۰	۷۰۰-۲۰۰-۳۰	لوله یک‌سر سوکت (۳ متری)	
۲۶,۵۹۰,۷۹۰	۷۰۲-۲۰۰-۰۵	لوله دو سر سوکت (۰.۵ متری)	
۴۶,۲۶۳,۴۵۰	۷۰۲-۲۰۰-۱۰	لوله دو سر سوکت (۱ متری)	
۸۲,۳۵۰,۸۷۰	۷۰۲-۲۰۰-۲۰	لوله دو سر سوکت (۲ متری)	
۱۲۳,۰۲۹,۶۱۰	۷۰۲-۲۰۰-۳۰	لوله دو سر سوکت (۳ متری)	



از ۱۳۵۲

لیست قیمت
پوش‌فیت
سایلنت ۱۰

Telegram: @poliran_official آخرین لیست قیمت در

Competitive Advantages :

استفاده از لوله و اتصالات پوش‌فیت با قطر خارجی ۲۰۰ میلی‌متر در خطوط جمع‌آوری 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 قطر خارجی ۲۰۰ میلی‌متر، در خطوط جمع‌آوری پروژه‌های بزرگ و دارای 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 با قطر خارجی ۲۰۰ میلی‌متر پوش‌فیت در ایران می‌باشد.

مبالغ فوق با احتساب ۱۰% عوارض قانونی می‌باشد.

قیمت (ریال)	تعداد در بسته	کد کالا	طول (سانتی‌متر)	قطر خارجی (میلی‌متر)	لوله یک سر سوکت
۳,۸۹۰,۰۹۰	۱۰	۹۰۰-۰۵۰-۰۳	۳۰	۵۰	
۵,۲۲۷,۱۷۰	۱۰	۹۰۰-۰۵۰-۰۵	۵۰		
۸,۱۳۰,۶۶۰	۱۰	۹۰۰-۰۵۰-۱۰	۱۰۰		
۱۵,۳۰۵,۸۲۰	۱۰	۹۰۰-۰۵۰-۲۰	۲۰۰		
۲۲,۰۷۶,۶۸۰	۱۰	۹۰۰-۰۵۰-۳۰	۳۰۰		

۴,۷۴۱,۱۴۰	۱۰	۹۰۰-۰۷۵-۰۳	۳۰	۷۵	
۸,۰۲۵,۵۴۰	۱۰	۹۰۰-۰۷۵-۰۵	۵۰		
۱۳,۹۵۲,۴۴۰	۱۰	۹۰۰-۰۷۵-۱۰	۱۰۰		
۲۷,۲۹۶,۲۸۰	۱۰	۹۰۰-۰۷۵-۲۰	۲۰۰		
۳۹,۳۳۸,۴۱۰	۱۰	۹۰۰-۰۷۵-۳۰	۳۰۰		

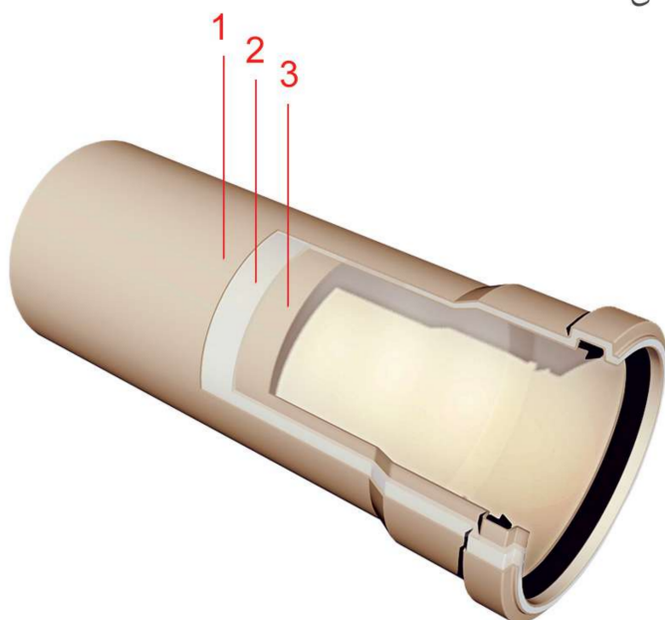
۹,۸۴۲,۵۴۰	۶	۹۰۰-۱۱۰-۰۳	۳۰	۱۱۰	
۱۵,۵۷۶,۳۹۰	۶	۹۰۰-۱۱۰-۰۵	۵۰		
۲۵,۷۸۲,۲۱۰	۶	۹۰۰-۱۱۰-۱۰	۱۰۰		
۴۸,۹۰۹,۳۴۰	۶	۹۰۰-۱۱۰-۲۰	۲۰۰		
۷۱,۴۰۵,۳۱۰	۶	۹۰۰-۱۱۰-۳۰	۳۰۰		



لیست قیمت
پوش فیت
سایلنت ۱۰

- ◆ امکان تولید لوله‌ها در شاخه‌های ۵ متری به صورت سفارشی وجود دارد.
- ◆ پلی‌ران تنها تولیدکننده لوله با قطر خارجی ۲۰۰ میلی‌متر پوش فیت در ایران می‌باشد.

لوله‌ها در این سیستم توسط جدیدترین فناوری کواکستروژن در ساختاری سه‌لایه با قابلیت جذب صدای فوق‌العاده 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.



1. لایه مقاوم در برابر ضربه و صدمات مکانیکی (PP)
2. لایه جاذب صدا (Poliran KB)
3. لایه مقاوم به آب داغ، خوردگی و مواد شیمیایی (PP)

مبالغ فوق با احتساب ۱۰٪ عوارض قانونی می‌باشد.

قیمت (ریال)	تعداد در بسته	کد کالا	طول (سانتی‌متر)	قطر خارجی (میلی‌متر)	لوله یک سر سوکت
۱۰,۷۸۵,۷۶۰	۴	۹۰۰-۱۲۵-۰۳	۳۰	۱۲۵	
۲۰,۵۸۶,۲۱۰	۴	۹۰۰-۱۲۵-۰۵	۵۰		
۳۷,۲۷۳,۷۳۰	۴	۹۰۰-۱۲۵-۱۰	۱۰۰		
۶۹,۴۴۶,۱۵۰	۴	۹۰۰-۱۲۵-۲۰	۲۰۰		
۹۶,۹۲۴,۴۶۰	۴	۹۰۰-۱۲۵-۳۰	۳۰۰		

۱۹,۲۶۱,۴۲۰	۲	۹۰۰-۱۶۰-۰۳	۳۰	۱۶۰	
۳۲,۰۹۷,۸۰۰	۲	۹۰۰-۱۶۰-۰۵	۵۰		
۷۴,۱۵۵,۵۹۰	۲	۹۰۰-۱۶۰-۱۰	۱۰۰		
۱۱۳,۴۲۱,۴۲۰	۲	۹۰۰-۱۶۰-۲۰	۲۰۰		
۱۷۰,۱۳۵,۷۲۰	۲	۹۰۰-۱۶۰-۳۰	۳۰۰		

۲۳,۹۵۵,۸۰۰	۲	۷۰۰-۲۰۰-۰۵	۵۰	۲۰۰	
۳۷,۱۹۳,۰۳۰	۲	۷۰۰-۲۰۰-۱۰	۱۰۰		
۶۸,۶۷۷,۶۵۰	۲	۷۰۰-۲۰۰-۲۰	۲۰۰		
۱۰۰,۶۳۵,۱۰۰	۲	۷۰۰-۲۰۰-۳۰	۳۰۰		



- ◆ امکان تولید لوله‌ها در شاخه‌های ۵ متری به صورت سفارشی وجود دارد.
- ◆ پلی‌ران تنها تولیدکننده لوله با قطر خارجی ۲۰۰ میلی‌متر پوش فیت در ایران می‌باشد.

لوله دوسر سوکت

قیمت (ریال)	تعداد در بسته	کد کالا	طول (سانتی‌متر)	قطر خارجی (میلی‌متر)
۶,۶۸۱,۹۲۰	۱۰	۹۰۲-۰۵۰-۰۵	۵۰	۵۰
۹,۱۷۳,۵۸۰	۱۰	۹۰۲-۰۵۰-۱۰	۱۰۰	
۱۶,۲۳۱,۳۷۰	۱۰	۹۰۲-۰۵۰-۲۰	۲۰۰	
۲۳,۴۵۰,۳۶۰	۱۰	۹۰۲-۰۵۰-۳۰	۳۰۰	

۹,۰۳۷,۷۳۰	۱۰	۹۰۲-۰۷۵-۰۵	۵۰	۷۵
۱۵,۰۱۱,۰۰۰	۱۰	۹۰۲-۰۷۵-۱۰	۱۰۰	
۲۸,۴۲۷,۳۱۰	۱۰	۹۰۲-۰۷۵-۲۰	۲۰۰	
۴۲,۰۰۹,۸۴۰	۱۰	۹۰۲-۰۷۵-۳۰	۳۰۰	

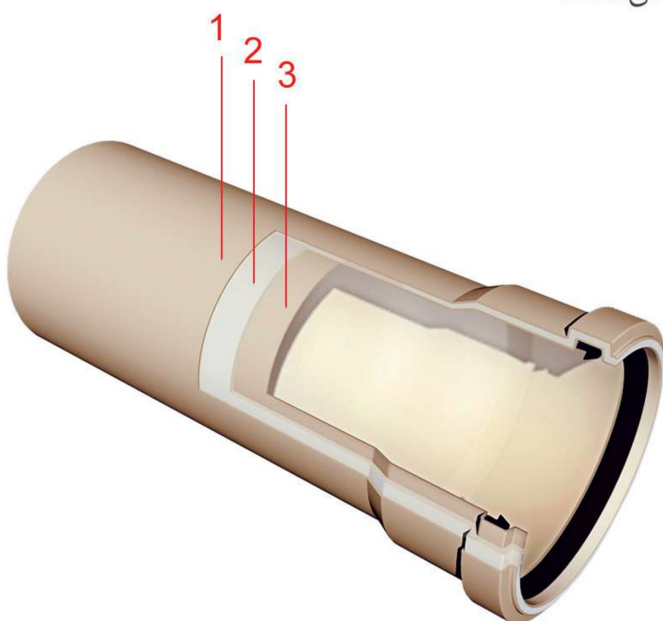
۱۷,۷۱۹,۵۲۰	۶	۹۰۲-۱۱۰-۰۵	۵۰	۱۱۰
۲۷,۶۸۱,۴۱۰	۶	۹۰۲-۱۱۰-۱۰	۱۰۰	
۵۰,۳۳۸,۷۱۰	۶	۹۰۲-۱۱۰-۲۰	۲۰۰	
۷۶,۰۷۱,۰۲۰	۶	۹۰۲-۱۱۰-۳۰	۳۰۰	



لیست قیمت
پوش فیت
سایلنت ۱۰

- ◆ امکان تولید لوله‌ها در شاخه‌های ۵ متری به صورت سفارشی وجود دارد.
- ◆ پلی‌ران تنها تولیدکننده لوله با قطر خارجی ۲۰۰ میلی‌متر پوش فیت در ایران می‌باشد.

لوله‌ها در این سیستم توسط جدیدترین فناوری کواکستروژن در ساختاری سه‌لایه با قابلیت جذب صدای فوق‌العاده 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.



1. لایه مقاوم در برابر ضربه و صدمات مکانیکی (PP)
2. لایه جاذب صدا (Poliran KB)
3. لایه مقاوم به آب داغ، خوردگی و مواد شیمیایی (PP)

لوله دوسر سوکت

قیمت (ریال)	تعداد در بسته	کد کالا	طول (سانتی‌متر)	قطر خارجی (میلی‌متر)
۲۳,۰۰۴,۸۳۰	۴	۹۰۲-۱۲۵-۰۵	۵۰	۱۲۵
۴۱,۸۶۰,۱۳۰	۴	۹۰۲-۱۲۵-۱۰	۱۰۰	
۷۲,۱۹۴,۹۵۰	۴	۹۰۲-۱۲۵-۲۰	۲۰۰	
۹۹,۳۲۲,۹۵۰	۴	۹۰۲-۱۲۵-۳۰	۳۰۰	

۳۴,۲۳۱,۶۲۰	۲	۹۰۲-۱۶۰-۰۵	۵۰	۱۶۰
۷۶,۳۱۴,۷۱۰	۲	۹۰۲-۱۶۰-۱۰	۱۰۰	
۱۲۰,۹۶۲,۵۴۰	۲	۹۰۲-۱۶۰-۲۰	۲۰۰	
۱۸۱,۴۳۵,۸۰۰	۲	۹۰۲-۱۶۰-۳۰	۳۰۰	

۲۶,۵۹۰,۷۹۰	۲	۷۰۲-۲۰۰-۰۵	۵۰	۲۰۰
۴۶,۲۶۳,۴۵۰	۲	۷۰۲-۲۰۰-۱۰	۱۰۰	
۸۲,۳۵۰,۸۷۰	۲	۷۰۲-۲۰۰-۲۰	۲۰۰	
۱۲۳,۰۲۹,۶۱۰	۲	۷۰۲-۲۰۰-۳۰	۳۰۰	



- ◆ امکان تولید لوله‌ها در شاخه‌های ۵ متری به صورت سفارشی وجود دارد.
- ◆ پلی‌ران تنها تولیدکننده لوله با قطر خارجی ۲۰۰ میلی‌متر پوش فیت در ایران می‌باشد.

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

مشکل :

پیش از تولید لوله‌های دو سر سوکت و زمانی که تنها لوله‌های یک سر سوکت‌دار 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 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 هدررفت 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 دو سر سوکت نیز تولید می‌کنند.

سال طراحی و ساخت : ۱۳۸۵

لیست قیمت
پوش فیت
سایلنت ۱۰

Telegram: @poliran_official آخرین لیست قیمت در

قیمت (ریال)	کد کالا	قطر خارجی (میلی متر)	عصائی پشت بام
۱,۷۶۳,۳۱۰	۷۵۶-۰۵۰-۰۰	۵۰	
۳,۹۳۱,۱۵۰	۷۵۶-۰۷۵-۰۰	۷۵	
۸,۶۹۸,۵۷۰	۷۵۶-۱۱۰-۰۰	۱۱۰	
۱۲,۹۴۹,۹۶۰	۷۵۶-۱۲۵-۰۰	۱۲۵	
۱۹,۳۴۴,۹۴۰	۷۵۶-۱۶۰-۰۰	۱۶۰	

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	نوع	کف شور سیفون دار
-------------	----------------	---------	-----	------------------

۴,۵۲۸,۰۳۰	۴۸	۷۷۰-۰۵۰-۱۰	کرم یا طوسی	
۷,۷۳۳,۶۹۰	۴۸	۷۷۱-۰۵۰-۱۰	آب کاری کروم	

خروجی عمودی



۴,۸۹۲,۱۴۰	۵۵	۷۷۲-۰۵۰-۱۰	کرم یا طوسی	
۷,۷۳۳,۶۹۰	۵۵	۷۷۳-۰۵۰-۱۰	آب کاری کروم	

خروجی افقی

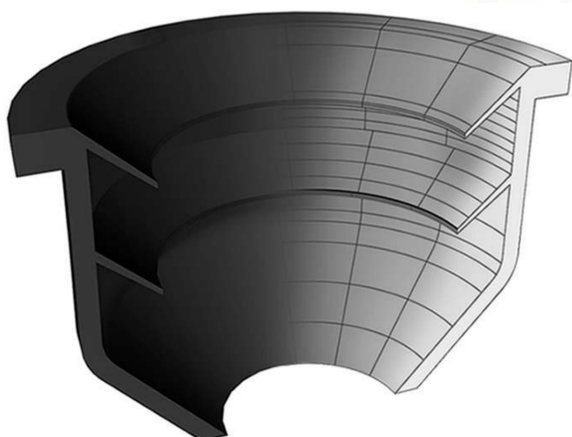


- ◆ کف شور سیفون دار از جنس ABS و با ابعاد صفحه 10 x 10 cm
- ◆ مناسب برای اجرا در فضاهای دارای محدودیت ارتفاعی
- ◆ سال طراحی و ساخت: ۱۳۸۶

قیمت (ریال)	کد کالا	قطر خارجی (میلی متر)	بوگیر
۱,۱۱۲,۵۱۰	۷۶۰-۰۵۰-۰۰	۵۰	

Competitive Advantages :

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



کاربرد ویژه :

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



بست پایدار Poliran RC

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر داخلی (میلی متر)
۱,۵۷۲,۶۲۰	۶۳	۰۸۶-۰۵۰-۰۳	۵۰
۱,۷۸۵,۹۰۰	۴۴	۰۸۶-۰۶۳-۰۳	۶۳
۲,۰۳۲,۸۷۰	۴۰	۰۸۶-۰۷۵-۰۳	۷۵
۲,۳۳۶,۸۸۰	۳۰	۰۸۶-۰۹۰-۰۳	۹۰
۳,۳۷۶,۲۸۰	۲۸	۰۸۶-۱۱۰-۰۳	۱۱۰
۴,۰۹۷,۲۶۰	۲۳	۰۸۶-۱۲۵-۰۳	۱۲۵
۵,۸۹۰,۶۷۰	۱۴	۰۸۶-۱۶۰-۰۳	۱۶۰



دیواری



۱,۸۳۸,۷۹۰	۶۰	۰۸۶-۰۵۰-۰۴	۵۰
۱,۹۸۹,۲۹۰	۴۴	۰۸۶-۰۶۳-۰۴	۶۳
۲,۳۱۹,۲۹۰	۳۰	۰۸۶-۰۷۵-۰۴	۷۵
۲,۵۳۱,۶۹۰	۲۸	۰۸۶-۰۹۰-۰۴	۹۰
۳,۸۰۳,۵۸۰	۲۴	۰۸۶-۱۱۰-۰۴	۱۱۰
۴,۶۶۰,۸۶۰	۲۲	۰۸۶-۱۲۵-۰۴	۱۲۵
۶,۶۲۰,۳۰۰	۱۴	۰۸۶-۱۶۰-۰۴	۱۶۰



سقفی جوشی



از ۱۳۵۲

لیست قیمت پوش فیت سایلنت ۱۰

Competitive Advantages :

طراحی ویژه بست‌های پایدار با دو نیم حلقه نامساوی موجب استقرار بهتر لوله و اتصالات و جلوگیری از ایجاد هرگونه دوپه‌نی 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 فرانهورف 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 فرانهورف آلمان
- سرعت و سهولت در نصب بدون نیاز به آچار، با استفاده از مهره فلنجی آج‌دار
- 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

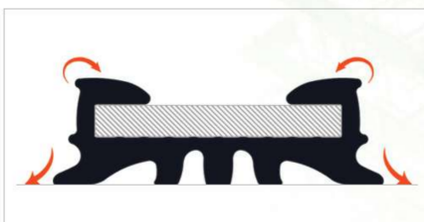


نیم حلقه پایینی



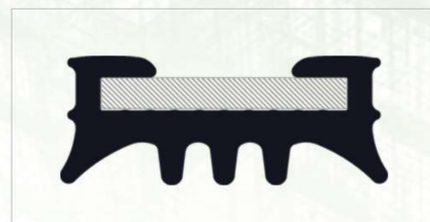
حالت بسته

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



حالت باز

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



Telegram: @poliran_official آخرین لیست قیمت در

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر داخلی (میلی متر)
۱,۷۲۴,۱۹۰	۵۶	۰۸۶-۰۵۰-۰۰۵	۵۰
۱,۹۵۰,۱۶۰	۳۲	۰۸۶-۰۶۳-۰۰۵	۶۳
۲,۱۲۶,۱۳۰	۳۲	۰۸۶-۰۷۵-۰۰۵	۷۵
۲,۴۵۸,۳۴۰	۲۲	۰۸۶-۰۹۰-۰۰۵	۹۰
۳,۵۰۸,۸۰۰	۲۴	۰۸۶-۱۱۰-۰۰۵	۱۱۰
۴,۳۰۰,۶۰۰	۲۰	۰۸۶-۱۲۵-۰۰۵	۱۲۵
۵,۹۳۸,۷۸۰	۱۴	۰۸۶-۱۶۰-۰۰۵	۱۶۰



سقفی قابل تنظیم



۱,۷۸۴,۱۹۰	۶۳	۰۸۶-۰۵۰-۰۰۶	۵۰
۲,۰۳۱,۱۸۰	۴۲	۰۸۶-۰۶۳-۰۰۶	۶۳
۲,۲۳۲,۰۱۰	۳۸	۰۸۶-۰۷۵-۰۰۶	۷۵
۲,۵۱۸,۳۹۰	۲۸	۰۸۶-۰۹۰-۰۰۶	۹۰
۳,۷۰۳,۶۳۰	۲۵	۰۸۶-۱۱۰-۰۰۶	۱۱۰
۴,۴۸۱,۱۰۰	۲۱	۰۸۶-۱۲۵-۰۰۶	۱۲۵
۶,۰۸۱,۶۴۰	۱۴	۰۸۶-۱۶۰-۰۰۶	۱۶۰



سقفی آویز



از ۱۳۵۲

لیست قیمت پوش فیت سایلنت ۱۰

Competitive Advantages :

طراحی ویژه بست‌های پایدار با دو نیم حلقه نامساوی موجب استقرار بهتر لوله و اتصالات و جلوگیری از ایجاد هرگونه دوپه‌نی 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 پلی‌ران مدل Ultra-P

مقاومت چشمگیر در برابر خوردگی و زنگ زدگی

بست پایدار مدل Ultra-P با مقاومتی بسیار بیشتر در برابر خوردگی، محصول جدید پلی‌ران است که به طور ویژه برای استفاده در محیط‌های با رطوبت بالا مانند مناطق شمالی و جنوبی کشور، استخرها، مجموعه‌های ورزشی و... و همچنین محیط‌های با میزان خوردگی 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 EN 14713 و ISO 12944-2
- ♦ 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 پلی‌ران تماس بگیرید.

مبالغ فوق با احتساب ۱۰% عوارض قانونی می باشد.

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر داخلی (میلی متر)	بست روکش دار
۱,۳۶۸,۴۲۰	۱۰۶	۰۸۶-۰۵۰-۰۰۰	۵۰	 <p>دیواری</p>
۱,۵۵۱,۶۲۰	۸۰	۰۸۶-۰۶۳-۰۰۰	۶۳	
۱,۹۳۰,۴۹۰	۶۸	۰۸۶-۰۷۵-۰۰۰	۷۵	
۲,۱۹۲,۶۴۰	۶۴	۰۸۶-۰۹۰-۰۰۰	۹۰	
۲,۶۶۵,۳۰۰	۳۰	۰۸۶-۱۱۰-۰۰۰	۱۱۰	
۳,۳۲۱,۲۳۰	۲۲	۰۸۶-۱۲۵-۰۰۰	۱۲۵	
۳,۸۵۷,۸۴۰	۲۰	۰۸۶-۱۶۰-۰۰۰	۱۶۰	
۸,۱۰۹,۱۷۰	۸	۰۸۶-۲۰۰-۰۰۰	۲۰۰	
۹,۱۶۷,۰۰۰	۴	۰۸۶-۲۵۰-۰۰۰	۲۵۰	
۸۸۴,۳۵۰	۱۶۰	۰۸۶-۰۴۰-۰۰۱	۴۰	 <p>سقفی جوشی</p>
۱,۳۷۰,۹۷۰	۱۰۵	۰۸۶-۰۵۰-۰۰۱	۵۰	
۱,۶۶۱,۹۶۰	۸۰	۰۸۶-۰۶۳-۰۰۱	۶۳	
۲,۰۸۲,۸۱۰	۷۰	۰۸۶-۰۷۵-۰۰۱	۷۵	
۲,۲۶۶,۳۴۰	۶۴	۰۸۶-۰۹۰-۰۰۱	۹۰	
۲,۶۲۹,۷۳۰	۳۵	۰۸۶-۱۱۰-۰۰۱	۱۱۰	
۳,۷۱۱,۲۰۰	۲۳	۰۸۶-۱۲۵-۰۰۱	۱۲۵	
۴,۳۱۵,۵۶۰	۱۰	۰۸۶-۱۶۰-۰۰۱	۱۶۰	
۱,۴۶۲,۴۸۰	۷۰	۰۸۶-۰۵۰-۰۰۲	۵۰	
۱,۷۱۲,۷۱۰	۶۴	۰۸۶-۰۶۳-۰۰۲	۶۳	
۲,۰۲۴,۵۶۰	۴۲	۰۸۶-۰۷۵-۰۰۲	۷۵	
۲,۲۳۰,۵۲۰	۴۸	۰۸۶-۰۹۰-۰۰۲	۹۰	
۲,۷۲۰,۷۱۰	۲۷	۰۸۶-۱۱۰-۰۰۲	۱۱۰	
۳,۳۸۷,۹۷۰	۱۳	۰۸۶-۱۲۵-۰۰۲	۱۲۵	
۴,۲۷۷,۱۴۰	۹	۰۸۶-۱۶۰-۰۰۲	۱۶۰	
۸,۲۶۶,۶۲۰	۷	۰۸۶-۲۰۰-۰۰۲	۲۰۰	
۹,۶۹۳,۰۲۰	۳	۰۸۶-۲۵۰-۰۰۲	۲۵۰	

از ۱۳۵۲

لیست قیمت
پوش فیت
سایلنت ۱۰

Telegram: @poliran_official آخرین لیست قیمت در

- ♦ 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.



قیمت (ریال)	کد کالا	قطر (میلی متر)	نام محصول	ابزار
۴۶,۱۵۲,۷۰۰	۴۰۱-۱۶۰-۴۰	۴۰-۲۰۰	کونیک کن	

♦ کاربرد: ایجاد پخ روی لوله های بریده شده

قیمت (ریال)	کد کالا	قطر (میلی متر)	نام محصول
۲۲,۷۱۸,۵۸۰	۴۱۵-۰۷۵-۰۰	۷۵	استاپر ۹۰ درجه
۲۷,۴۹۴,۸۵۰	۴۱۵-۰۹۰-۰۰	۹۰	
۳۰,۲۳۱,۸۱۰	۴۱۵-۱۱۰-۰۱	۱۱۰	
۳۵,۷۷۷,۲۸۰	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 پلی ران



قیمت (ریال)	کد کالا	قطر (میلی متر)	نام محصول
۸۳,۸۹۷,۷۳۰	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 از ترکیب سه راه ۴۵ درجه و دریچه بازدید

سایز ۱۶۰ میلی متر پلی ران



لیست قیمت پوش فیت سایلنت ۱۰

قیمت (ریال)	تعداد در بسته	کد کالا	حجم (سی سی)	اسپری روان کننده
۳,۹۲۹,۶۵۰	۱۲	۶۰۵-۱۰۰-۰۰	۳۰۰	

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

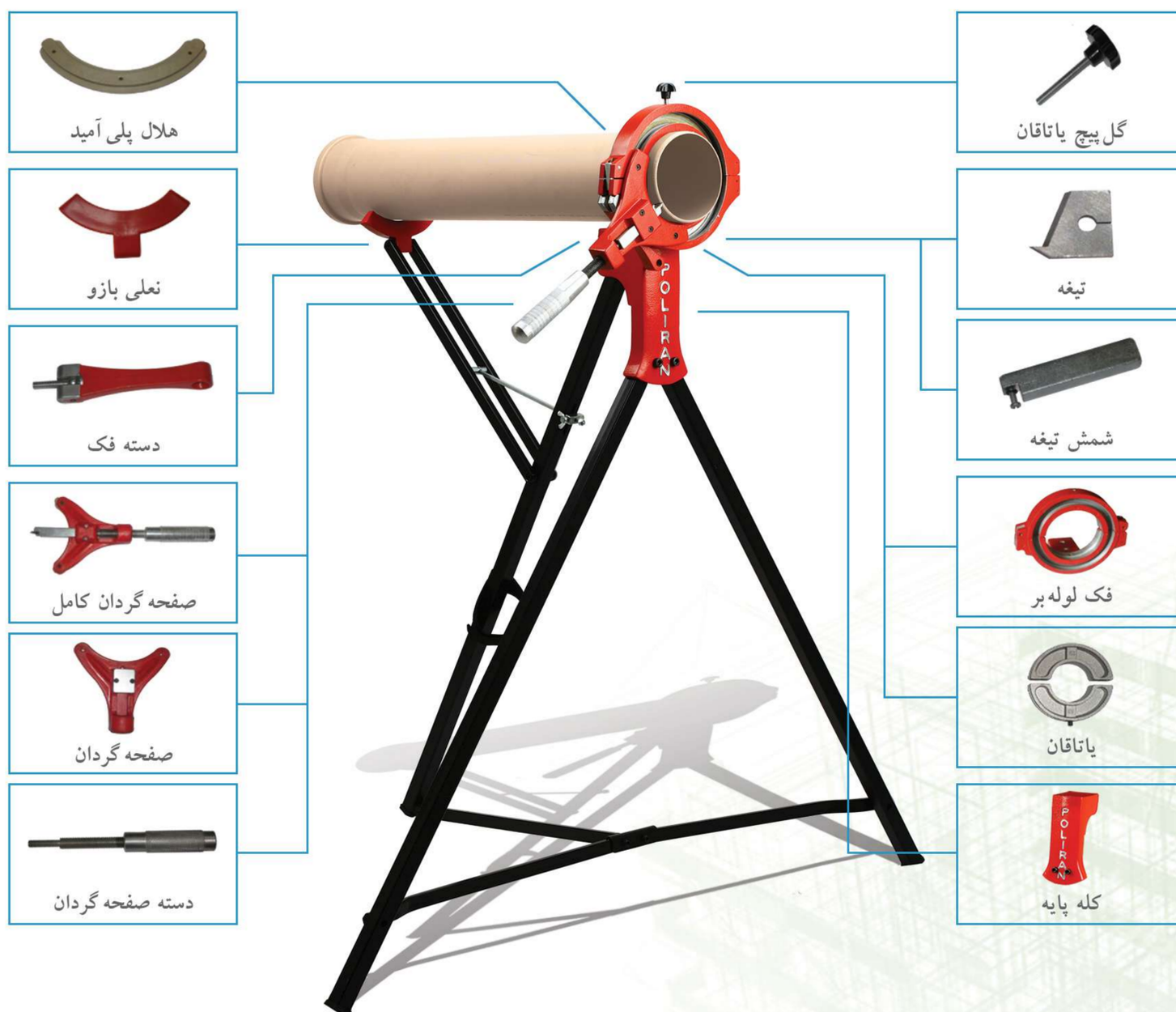


Telegram: @poliran_official آخرین لیست قیمت در



قیمت (ریال)	کد کالا	قطر (میلی متر)	نام محصول	ابزار
۲۵۵,۶۲۸,۶۷۰	۵۰۰-۱۲۵-۴۰	۴۰ - ۱۲۵	لوله بر چند منظوره	
۲۸۶,۷۵۴,۹۰۰	۴۵۰-۱۶۰-۴۰	۴۰ - ۱۶۰		

- ◆ لوله بر چندمنظوره ابزاری ویژه است که پس از بررسی و نظرسنجی‌های مستمر در بخش نصب و اجراء، برای اولین بار توسط واحد تحقیق و توسعه (R&D) پلی ران 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 یک سر تخت یک سر رینگ و دفترچه راهنمای استفاده از لوله بر قرار دارد.
- ◆ قطعات یدکی لوله بر چندمنظوره به صورت جداگانه نیز قابل ارائه می‌باشد.



لیست قیمت
پوش فیت
سایلنت ۱۰

Telegram: @poliran_official
آخرین لیست قیمت در

POLIRAN

Silent 10

تهران، میدان آرژانتین، خیابان
زاگرس، پلاک ۱۷، ساختمان پلی‌ران
کد پستی: ۱۵۱۶۶۴۳۳۱۱
تلفن: (۳۰ شماره) ۸۸۶۴۸۸۰۰
فکس: ۳۶ - ۸۸۶۴۸۸۳۴
ایمیل: info@poliran.org
www.poliran.org

ما را در فضای
مجازی دنبال
کنید

