

پلیران



لیست قیمت پلیاتیلن جوشی

۱۳۹۸/۱۱/۲۱



POLIRAN
HDPE

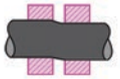
سیستم فاضلابی پلی اتیلن پلی ران



• مقاومت بالا در برابر ضربه و تنش‌های خارجی حتی در دماهای بسیار پایین



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



• انعطاف‌پذیری و الاستیسیته بالا؛ سیستم خود را با لرزش‌ها و تکان‌های کوچک وفق می‌دهد



• دارای گواهی‌نامه کاربری BD از مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی؛ امکان اجرا به صورت دفنی



• دامنه دمای کارکرد بالا؛ از زیر صفر تا ۸۰ درجه سانتی‌گراد



• مقاومت در برابر تابش مستقیم خورشید و شرایط آب و هوایی مختلف



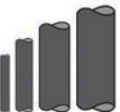
• قابلیت انطباق با تمام سیستم‌های فاضلابی استاندارد پلیمری و آلیاژی



• تسهیل اجرا با قابلیت پیش‌سازی اجزا در کارگاه و نصب در محل



• وزن بسیار سبک؛ کاهش هزینه‌ها و سهولت در جابجایی و نصب



• دامنه تولید لوله از سایز ۵۰ تا ۲۵۰ میلی‌متر و اتصالات تا سایز ۱۶۰ میلی‌متر

از ۱۳۵۲

لیست قیمت
پلی اتیلن
فاضلابی

Telegram: @polliran-official آخرین لیست قیمت در



مرکز تحقیقات راه
مسکن و شهرسازی

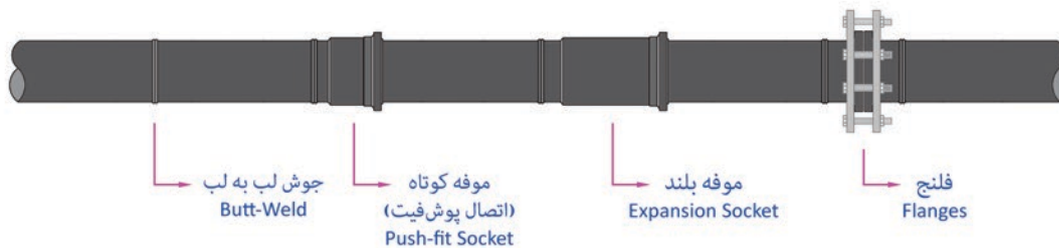




سیستم فاضلابی پلی اتیلن پلی ران

پلی اتیلن ماده‌ای انعطاف‌پذیر و بادوام است که مقاومت بالایی در برابر ضربه و تنش‌های خارجی دارد. سیستم فاضلابی پلی اتیلن جوشی پلی ران، با قابلیت نصب به صورت دفنی و یا زیر سقفی، راه‌حلی کامل برای تمامی کاربری‌ها و شرایط اجرای متفاوت است. دامنه وسیع لوله و اتصالات و روش‌های متفاوت ایجاد اتصال در این سیستم سبب سهولت در کار نصب و اجرای طرح‌های خاص و نوآورانه برای ساختمان‌های مختلف می‌باشد.

روش‌های متنوع موجود برای ایجاد اتصال امکان پیش‌سازی قسمت‌هایی از سیستم در کارگاه را مهیا می‌کند که در هیچ سیستم لوله‌کشی پلیمری دیگری امکان‌پذیر نیست. به دلیل وزن بسیار سبک اجزای این سیستم، این قسمت‌های پیش‌ساخته شده را می‌توان به سادگی به محل نصب منتقل نمود و با کمک موفه نصب کرد.



اتصالات جوشی پلی ران

ویژگی و مزیت اصلی سیستم پلی اتیلن امکان ایجاد اتصال جوشی است که در صورت اجرای صحیح و اصولی، اتصالی کاملاً همگن را به وجود می‌آورد که مقاومت آن حتی از خود لوله نیز بیشتر می‌باشد. با این وجود دستیابی به یک جوش صحیح علاوه بر مهارت مجری و استفاده از تجهیزات مناسب، به مواد اولیه بکار رفته در تولید و ابعاد استاندارد لوله و اتصالات نیز بستگی دارد. ماده اولیه مورد استفاده در تولید سیستم پلی اتیلن پلی ران، مرغوب‌ترین و خالص‌ترین نوع پلی اتیلن است و از هیچ‌گونه مواد بازیافتی در فرآیند تولید استفاده نمی‌شود، این مهم سبب دستیابی به مشخصات مکانیکی مناسب و ایجاد جوش‌هایی با استحکام کافی می‌گردد.

مشخصات ابعادی لوله و اتصالات نیز در ایجاد یک جوش مناسب بسیار اهمیت دارند. وجود دو پهنی باعث کاهش سطح مقطع جوش می‌گردد و طول نامناسب اتصالات عملیات جوشکاری با دستگاه را با دشواری روبرو می‌کند. این مشکلات باعث می‌شود اتصال ایجاد شده در غالب موارد از استحکام کافی برخوردار نباشد و سیستم در دراز مدت و تحت تنش‌های مکانیکی و یا انقباض و انقباض لوله‌ها دچار گسست و نشتی گردد.

سیستم پلی اتیلن جوشی پلی ران مطابق با استانداردهای ملی و بین‌المللی و همراه با در نظر گرفتن نکات اجرایی و عملیاتی تولید و ارائه می‌گردد. طول و ابعاد مناسب اتصالات، استفاده از مواد اولیه خالص و گرد بودن کامل مقاطع، شرایط اجرای صحیح و اصولی را فراهم می‌نماید.



موفه کوتاه (PE80, 5 Bars)	قطر (میلی متر)	کد کالا	تعداد در کارتن	قیمت (ریال)
	۵۰	۱۱۲-۰۵۰-۰۱	۷۰	۱۳۵,۱۱۰
	۶۳	۱۱۲-۰۶۳-۰۱	۴۵	۱۶۸,۹۶۰
	۷۵	۱۱۲-۰۷۵-۰۱	۳۰	۲۱۵,۴۹۰
	۹۰	۱۱۲-۰۹۰-۰۱	۲۴	۲۹۳,۱۴۰
	۱۱۰	۱۱۲-۱۱۰-۰۱	۱۲	۴۲۴,۵۶۰
	۱۲۵	۱۱۲-۱۲۵-۰۱	۷	۶۲۱,۱۳۰
	۱۶۰	۱۱۲-۱۶۰-۰۱	۹	۹۰۷,۵۲۰



موفه بلند (PE80, 5 Bars)	قطر (میلی متر)	کد کالا	تعداد در کارتن	قیمت (ریال)
	۶۳	۱۱۲-۰۶۳-۰۲	۳۰	۲۵۷,۳۹۰
	۷۵	۱۱۲-۰۷۵-۰۲	۲۰	۳۳۰,۷۲۰
	۹۰	۱۱۲-۰۹۰-۰۲	۱۲	۴۱۹,۰۴۰
	۱۱۰	۱۱۲-۱۱۰-۰۲	۷	۵۸۸,۴۳۰
	۱۲۵	۱۱۲-۱۲۵-۰۲	۶	۷۳۹,۳۰۰
	۱۶۰	۱۱۲-۱۶۰-۰۲	۶	۱,۱۱۴,۸۹۰
	۲۰۰	۱۱۲-۲۰۰-۰۲	۴	۳,۴۴۰,۹۴۰
	۲۵۰	۱۱۲-۲۵۰-۰۲	۲	۶,۶۱۲,۷۱۰



پلی اتیلن، مانند هر ماده‌ی دیگری، در معرض تغییر دما دچار انبساط یا انقباض گشته و طول آن دستخوش تغییر می‌گردد. با توجه به این که مقدار این تغییر طول در لوله‌های پلی اتیلنی به مراتب بیشتر است، در نظر گرفتن اثرات ناشی از آن بر سیستم لوله‌کشی نیز نیازمند توجه ویژه‌ای می‌باشد. برای جذب و خنثی کردن اثرات تغییر طول در سیستم پلی اتیلن جوشی از موفه استفاده می‌شود. موفه اتصال پوش فیت است که از سوکت و حلقه‌ی آب‌بندی تشکیل شده است و با ایجاد فضایی برای تغییر طول آزادانه لوله‌ها از آسیب دیدن سیستم فاضلاب و ساپورت‌ها جلوگیری می‌کند. حلقه‌های آب‌بندی مورد استفاده در موفه‌های پلی‌ران ساخت شرکت آلمانی MOL بوده و ضامن آب‌بندی پایدار و عملکرد مطمئن آنها می‌باشد. کاربرد دیگر موفه تسهیل کار نصب و اجرای سیستم، به خصوص در نقاطی است که دسترسی لازم برای ایجاد جوش لب‌به‌لب به سادگی وجود ندارد. همچنین در نقاطی که احتمال تعمیر و یا تغییر در آینده را دارند از موفه استفاده می‌شود. علاوه بر آن برای اتصال سیستم‌های پوش فیت سایلنت یا خوداطفاء پلی‌ران به سیستم پلی اتیلن جوشی نیز می‌توان از موفه استفاده کرد.

نوع موفه	کاربرد	حداکثر طول لوله قابل اتصال (برای جذب تغییرات طولی)
موفه بلند	جذب تغییرات طولی	۶ متر
موفه کوتاه	جذب تغییرات طولی / تسهیل نصب / اتصال پوش فیت	۳ متر

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	سه راه ۹۰° (PE80, 5 Bars)
۷۵,۴۰۰	۷۲	۱۱۴-۰۵۰-۹۰	۵۰	
۱۲۱,۰۸۰	۳۵	۱۱۴-۰۶۳-۹۰	۶۳	
۱۹۷,۱۷۰	۱۸	۱۱۴-۰۷۵-۹۰	۷۵	
۲۳۹,۲۰۰	۱۵	۱۱۴-۰۹۰-۹۰	۹۰	
۳۵۷,۴۸۰	۸	۱۱۴-۱۱۰-۹۰	۱۱۰	
۵۵۳,۰۱۰	۶	۱۱۴-۱۲۵-۹۰	۱۲۵	
۱,۰۶۶,۲۰۰	۶	۱۱۴-۱۶۰-۹۰	۱۶۰	

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	سه راه تبدیل ۹۰° (PE80, 5 Bars)
۱۰۲,۹۲۰	۳۵	۰۶۳-۰۵۰-۹۰	۶۳-۵۰	
۳۵۷,۴۸۰	۱۰	۱۱۰-۰۶۳-۹۰	۱۱۰-۶۳	
۹۷۱,۸۹۰	۶	۱۶۰-۱۱۰-۹۰	۱۶۰-۱۱۰	

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر) زاویه (درجه)	سه راه بازدید (PE80, 5 Bars)
۲۳۳,۶۸۰	۲۰	۱۱۵-۰۶۳-۴۵	۶۳ - ۴۵°	
۱۳۳,۶۵۰	۲۶	۱۱۵-۰۶۳-۹۰	۶۳ - ۹۰°	
۵۰۳,۷۱۰	۸	۱۱۵-۱۱۰-۹۰	۱۱۰ - ۹۰°	

لیست قیمت پلی اتیلن فاضلابی



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	سه راه ۴۵° (PE80, 5 Bars)
۸۶,۱۳۰	۵۰	۱۱۴-۰۵۰-۴۵	۵۰	
۱۲۹,۲۰۰	۲۵	۱۱۴-۰۶۳-۴۵	۶۳	
۲۰۹,۱۶۰	۱۵	۱۱۴-۰۷۵-۴۵	۷۵	
۳۶۷,۰۳۰	۱۰	۱۱۴-۰۹۰-۴۵	۹۰	
۵۸۹,۴۹۰	۵	۱۱۴-۱۱۰-۴۵	۱۱۰	
۶۹۰,۹۹۰	۴	۱۱۴-۱۲۵-۴۵	۱۲۵	
۱,۲۳۸,۴۲۰	۵	۱۱۴-۱۶۰-۴۵	۱۶۰	

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	سه راه تبدیل ۴۵° (PE80, 5 Bars)
۱۱۷,۶۷۰	۲۸	۰۶۳-۰۵۰-۴۵	۶۳-۵۰	
۱۸۷,۷۳۰	۱۵	۰۷۵-۰۶۳-۴۵	۷۵-۶۳	
۳۳۶,۸۸۰	۱۲	۰۹۰-۰۶۳-۴۵	۹۰-۶۳	
۳۵۸,۵۶۰	۸	۱۱۰-۰۶۳-۴۵	۱۱۰-۶۳	
۴۷۷,۷۶۰	۸	۱۱۰-۰۷۵-۴۵	۱۱۰-۰۷۵	
۵۴۱,۳۰۰	۶	۱۱۰-۰۹۰-۴۵	۱۱۰-۰۹۰	
۶۲۵,۳۸۰	۴	۱۲۵-۱۱۰-۴۵	۱۲۵-۱۱۰	
۱,۰۹۹,۰۰۰	۵	۱۶۰-۱۱۰-۴۵	۱۶۰-۱۱۰	

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	موفه رابط (PE80, 5 Bars)
۱۸۴,۱۲۰	۴۴	۱۱۸-۰۶۳-۰۰	۶۳	

لیست قیمت
پلی اتیلن
فاضلابی



لیست قیمت پلی اتیلن فاضلابی

Telegram: @polliran-official آخرین لیست قیمت در



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	تبدیل (PE80, 5 Bars)
۳۸,۹۹۰	۱۲۰	۱۱۳-۰۶۳-۵۰	۶۳×۵۰	
۴۵,۱۴۰	۱۴۰	۱۱۳-۰۷۵-۵۰	۷۵×۵۰	
۵۵,۳۸۰	۱۱۵	۱۱۳-۰۷۵-۶۳	۷۵×۶۳	
۷۱,۷۸۰	۸۴	۱۱۳-۰۹۰-۶۳	۹۰×۶۳	
۷۵,۸۸۰	۸۴	۱۱۳-۰۹۰-۷۵	۹۰×۷۵	
۹۸,۴۳۰	۶۰	۱۱۳-۱۱۰-۶۳	۱۱۰×۶۳	
۸۶,۱۳۰	۶۰	۱۱۳-۱۱۰-۷۵	۱۱۰×۷۵	
۱۱۸,۹۶۰	۴۸	۱۱۳-۱۱۰-۹۰	۱۱۰×۹۰	
۲۰۳,۲۱۰	۲۸	۱۱۳-۱۲۵-۱۱	۱۲۵×۱۱۰	
۲۲۱,۸۳۰	۲۲	۱۱۳-۱۶۰-۱۱	۱۶۰×۱۱۰	
۲۵۶,۳۲۰	۲۲	۱۱۳-۱۶۰-۱۲	۱۶۰×۱۲۵	

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	زانو ۹۰° (PE80, 5 Bars)
۲۵,۸۵۰	۱۰۰	۱۳۲-۰۵۰-۹۰	۵۰	
۶۹,۹۸۰	۴۸	۱۳۲-۰۶۳-۹۰	۶۳	
۸۹,۶۷۰	۴۰	۱۳۲-۰۷۵-۹۰	۷۵	
۱۵۵,۰۳۰	۲۵	۱۳۲-۰۹۰-۹۰	۹۰	
۲۲۹,۷۹۰	۱۶	۱۳۲-۱۱۰-۹۰	۱۱۰	
۵۶۴,۶۱۰	۸	۱۳۲-۱۲۵-۹۰	۱۲۵	
۸۷۸,۳۰۰	۶	۱۳۲-۱۶۰-۹۰	۱۶۰	

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	زانو ۴۵° (PE80, 5 Bars)
۳۲,۸۴۰	۹۶	۱۳۲-۰۵۰-۴۵	۵۰	
۵۶,۹۰۰	۷۰	۱۳۲-۰۶۳-۴۵	۶۳	
۹۶,۲۲۰	۴۰	۱۳۲-۰۷۵-۴۵	۷۵	
۱۴۵,۱۷۰	۲۵	۱۳۲-۰۹۰-۴۵	۹۰	
۲۱۹,۶۳۰	۱۵	۱۳۲-۱۱۰-۴۵	۱۱۰	
۳۹۳,۱۱۰	۱۰	۱۳۲-۱۲۵-۴۵	۱۲۵	
۷۴۶,۲۷۰	۸	۱۳۲-۱۶۰-۴۵	۱۶۰	

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	سیفون (PE80, 5 Bars)
۹۹,۵۵۰	۴۰	۱۵۰-۰۵۰-۰۰۰	۵۰	
۲۳۱,۹۲۰	۲۴	۱۵۰-۰۶۳-۰۰۰	۶۳	
۲۹۰,۹۹۰	۱۲	۱۵۰-۰۷۵-۰۰۰	۷۵	
۴۸۷,۰۷۰	۷	۱۵۰-۰۹۰-۰۰۰	۹۰	
۷۱۱,۳۷۰	۶	۱۵۰-۱۱۰-۰۰۰	۱۱۰	

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	سه راه دوطرفه (PE80, 5 Bars)
۱۵۳,۸۱۰	۱۸	۱۱۹-۰۶۳-۰۰۰	۶۳	

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)	چهار راه (PE80, 5 Bars)
۲۱۶,۹۴۰	۱۵	۱۱۷-۰۶۳-۰۰۰	۶۳	
۷۸۸,۲۱۰	۴	۱۱۷-۱۱۰-۰۰۰	۱۱۰	



دریچه بازدید	قطر (میلی متر)	کد کالا	تعداد در کارتن	قیمت (ریال)
	۵۰	۱۱۶-۰۵۰-۰۰۰	۵۰	۱۵۵,۶۹۰
	۶۳	۱۱۶-۰۶۳-۰۰۰	۷۵	۱۷۶,۱۰۰
	۷۵	۱۱۶-۰۷۵-۰۰۰	۳۴	۲۰۰,۸۳۰
	۱۱۰	۱۱۶-۱۱۰-۰۰۰	۳۴	۳۳۵,۷۵۰
	۱۲۵	۱۱۶-۱۲۵-۰۰۰	۱۰	۶۴۲,۷۱۰
	۱۶۰	۱۱۶-۱۶۰-۰۰۰	۶	۸۱۳,۷۱۰

درپوش تست	قطر (میلی متر)	کد کالا	تعداد در کارتن	قیمت (ریال)
	۵۰	۰۸۱-۰۵۰-۰۰۰	۵۰۰	۸,۲۳۰
	۶۳	۰۸۱-۰۶۳-۰۰۰	۳۰۰	۱۲,۳۴۰
	۷۵	۰۸۱-۰۷۵-۰۰۰	۲۵۰	۱۶,۴۴۰
	۹۰	۰۸۱-۰۹۰-۰۰۰	۱۵۰	۲۲,۵۸۰
	۱۱۰	۰۸۱-۱۱۰-۰۰۰	۹۰	۳۸,۹۹۰
	۱۲۵	۰۸۱-۱۲۵-۰۰۰	۶۵	۵۵,۳۸۰
	۱۶۰	۰۸۱-۱۶۰-۰۰۰	۴۰	۷۵,۸۸۰

درپوش موقت	قطر (میلی متر)	کد کالا	تعداد در کارتن	قیمت (ریال)
	۶۳	۰۸۰-۰۶۳-۰۰۰	۲۴۰	۱۸,۴۸۰
	۷۵	۰۸۰-۰۷۵-۰۰۰	۲۲۰	۲۵,۶۵۰
	۹۰	۰۸۰-۰۹۰-۰۰۰	۱۵۰	۳۶,۹۳۰
	۱۱۰	۰۸۰-۱۱۰-۰۰۰	۱۰۰	۴۷,۱۸۰

لیست قیمت
پلی اتیلن
فاضلابی



قیمت هر متر (ریال)	طول (متر)	کد کالا	قطر (میلی متر)	لوله‌های پلی اتیلن (PE80, 5 Bars)
۶۳,۸۳۰	شاخه ۶ متری	۴۰۰-۰۵۰-۰۴	۵۰	
۱۰۰,۴۱۰	شاخه ۶ متری	۴۰۰-۰۶۳-۰۴	۶۳	
۱۳۷,۲۰۰	شاخه ۶ متری	۴۰۰-۰۷۵-۰۴	۷۵	
۱۹۹,۱۹۰	شاخه ۶ متری	۴۰۰-۰۹۰-۰۴	۹۰	
۲۹۰,۶۵۰	شاخه ۶ متری	۴۰۰-۱۱۰-۰۴	۱۱۰	
۳۷۳,۹۸۰	شاخه ۶ متری	۴۰۰-۱۲۵-۰۴	۱۲۵	
۶۱۷,۸۸۰	شاخه ۶ متری	۴۰۰-۱۶۰-۰۴	۱۶۰	
۹۵۳,۲۵۰	شاخه ۶ متری	۴۰۰-۲۰۰-۰۴	۲۰۰	
۱,۴۸۳,۷۳۰	شاخه ۶ متری	۴۰۰-۲۵۰-۰۴	۲۵۰	

سیستم پلی اتیلن جوشی فاضلابی پلی ران به صورت استاندارد با مواد PE80 و فشار کاری ۵ بار تولید می‌گردد. سیستم فاضلابی به دلیل ماهیت خود و جریان ثقلی فاضلاب، تحت فشار نمی‌باشد و فشارهای کاری بالاتر عملاً در سیستم فاضلاب کاربردی ندارند، با اینحال در صورت نیاز به سیستمی با فشار کاری بالاتر، می‌توانید به لیست قیمت سیستم آبرسانی پلی ران و بخش‌های مربوط به سیستم پلی اتیلن تحت فشار ۶ یا ۱۰ بار مراجعه فرمائید. همچنین در صورت نیاز، لوله با مواد اولیه PE100 به صورت سفارشی تولید و ارائه می‌گردد.

لیست قیمت
پلی اتیلن
فاضلابی





بست پایدار Poliran RC

قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)
۱۴۲,۶۷۰	۶۳	۰۸۶-۰۵۰-۰۳	۵۰
۱۴۵,۵۵۰	۴۴	۰۸۶-۰۶۳-۰۳	۶۳
۱۹۶,۵۰۰	۴۰	۰۸۶-۰۷۵-۰۳	۷۵
۲۰۴,۸۱۰	۳۰	۰۸۶-۰۹۰-۰۳	۹۰
۲۵۷,۰۱۰	۲۸	۰۸۶-۱۱۰-۰۳	۱۱۰
۳۷۴,۹۱۰	۲۳	۰۸۶-۱۲۵-۰۳	۱۲۵
۴۵۰,۹۵۰	۱۴	۰۸۶-۱۶۰-۰۳	۱۶۰



دیواری



۱۵۶,۴۷۰	۶۰	۰۸۶-۰۵۰-۰۴	۵۰
۱۶۹,۰۰۰	۴۴	۰۸۶-۰۶۳-۰۴	۶۳
۲۱۱,۷۷۰	۳۰	۰۸۶-۰۷۵-۰۴	۷۵
۲۲۱,۰۶۰	۲۸	۰۸۶-۰۹۰-۰۴	۹۰
۲۸۶,۶۰۰	۲۴	۰۸۶-۱۱۰-۰۴	۱۱۰
۴۳۴,۸۸۰	۲۲	۰۸۶-۱۲۵-۰۴	۱۲۵
۵۰۵,۱۹۰	۱۴	۰۸۶-۱۶۰-۰۴	۱۶۰



سقفی جوشی



از ۱۳۵۲

لیست قیمت پلی اتیلن فاضلابی

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 EPDM به کار رفته در بست با طراحی منحصر به فرد خود مانند یک فنرین 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 فرانهورفر 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
- تأیید عملکرد بی‌نظیر در کاهش انتقال صدا توسط موسسه فرانهورفر 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

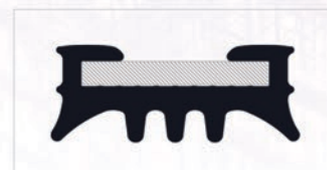


حالت بسته

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



قیمت (ریال)	تعداد در کارتن	کد کالا	قطر (میلی متر)
۱۵۵,۰۲۰	۵۶	۰۸۶-۰۵۰-۰۵	۵۰
۱۶۰,۱۰۰	۳۲	۰۸۶-۰۶۳-۰۵	۶۳
۱۹۸,۶۴۰	۳۲	۰۸۶-۰۷۵-۰۵	۷۵
۲۰۸,۰۴۰	۲۲	۰۸۶-۰۹۰-۰۵	۹۰
۲۷۱,۰۷۰	۲۴	۰۸۶-۱۱۰-۰۵	۱۱۰
۳۷۷,۸۲۰	۲۰	۰۸۶-۱۲۵-۰۵	۱۲۵
۴۹۹,۷۴۰	۱۴	۰۸۶-۱۶۰-۰۵	۱۶۰



سقفی قابل تنظیم



۱۶۵,۸۸۰	۶۳	۰۸۶-۰۵۰-۰۶	۵۰
۱۷۰,۰۴۰	۴۲	۰۸۶-۰۶۳-۰۶	۶۳
۲۱۲,۵۶۰	۲۸	۰۸۶-۰۷۵-۰۶	۷۵
۲۲۸,۰۸۰	۲۸	۰۸۶-۰۹۰-۰۶	۹۰
۲۹۶,۶۳۰	۲۵	۰۸۶-۱۱۰-۰۶	۱۱۰
۴۰۴,۲۸۰	۲۱	۰۸۶-۱۲۵-۰۶	۱۲۵
۵۳۴,۷۴۰	۱۴	۰۸۶-۱۶۰-۰۶	۱۶۰



سقفی آویز



از ۱۳۵۲

لیست قیمت
پلی اتیلن
فاضلابی

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 EPDM به کار رفته در بست با طراحی منحصر به فرد خود مانند یک فنرین لوله و دیوار یا سقف عمل می‌کند و با جذب ارتعاشات ناشی از عبور جریان مانع انتقال صدای سیستم فاضلاب به محیط داخلی می‌گردد.



بست پایدار پلی‌ران مدل Ultra-P

مقاومت چشمگیر در برابر خوردگی

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 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 پلی‌ران تماس بگیرید.



بست روکش دار	قطر (میلی متر)	کد کالا	تعداد در کارتن	قیمت (ریال)
	۵۰	۰۸۶-۰۵۰-۰۰۰	۱۴۴	۱۲۸,۸۷۰
	۶۳	۰۸۶-۰۶۳-۰۰۰	۱۰۰	۱۳۰,۹۱۰
	۷۵	۰۸۶-۰۷۵-۰۰۰	۸۰	۱۷۷,۰۸۰
	۹۰	۰۸۶-۰۹۰-۰۰۰	۶۴	۱۸۵,۰۲۰
	۱۱۰	۰۸۶-۱۱۰-۰۰۰	۴۰	۲۲۴,۹۲۰
	۱۲۵	۰۸۶-۱۲۵-۰۰۰	۲۵	۳۵۰,۳۵۰
	۱۶۰	۰۸۶-۱۶۰-۰۰۰	۲۰	۴۰۶,۹۸۰
	۲۰۰	۰۸۶-۲۰۰-۰۰۰	۸	۷۱۲,۹۰۰

دیواری

	۴۰	۰۸۶-۰۴۰-۰۰۱	۱۶۰	۷۴,۶۱۰
	۵۰	۰۸۶-۰۵۰-۰۰۱	۱۴۷	۱۴۱,۸۲۰
	۶۳	۰۸۶-۰۶۳-۰۰۱	۱۰۰	۱۵۲,۴۳۰
	۷۵	۰۸۶-۰۷۵-۰۰۱	۸۴	۱۹۱,۰۵۰
	۹۰	۰۸۶-۰۹۰-۰۰۱	۷۰	۱۹۹,۲۳۰
	۱۱۰	۰۸۶-۱۱۰-۰۰۱	۴۷	۲۴۱,۲۱۰
	۱۲۵	۰۸۶-۱۲۵-۰۰۱	۳۰	۳۹۱,۵۰۰
	۱۶۰	۰۸۶-۱۶۰-۰۰۱	۲۵	۴۵۵,۲۶۰

سقفی جوشی

	۵۰	۰۸۶-۰۵۰-۰۰۲	۷۲	۱۴۰,۲۶۰
	۶۳	۰۸۶-۰۶۳-۰۰۲	۶۴	۱۴۴,۵۴۰
	۷۵	۰۸۶-۰۷۵-۰۰۲	۴۸	۱۷۹,۸۷۰
	۹۰	۰۸۶-۰۹۰-۰۰۲	۴۸	۱۸۸,۲۳۰
	۱۱۰	۰۸۶-۱۱۰-۰۰۲	۳۲	۲۲۹,۶۰۰
	۱۲۵	۰۸۶-۱۲۵-۰۰۲	۱۸	۳۴۰,۴۰۰
	۱۶۰	۰۸۶-۱۶۰-۰۰۲	۱۶	۴۵۱,۲۱۰
	۲۰۰	۰۸۶-۲۰۰-۰۰۲	۷	۷۲۶,۷۳۰

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.





POLIRAN

HDPE

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

