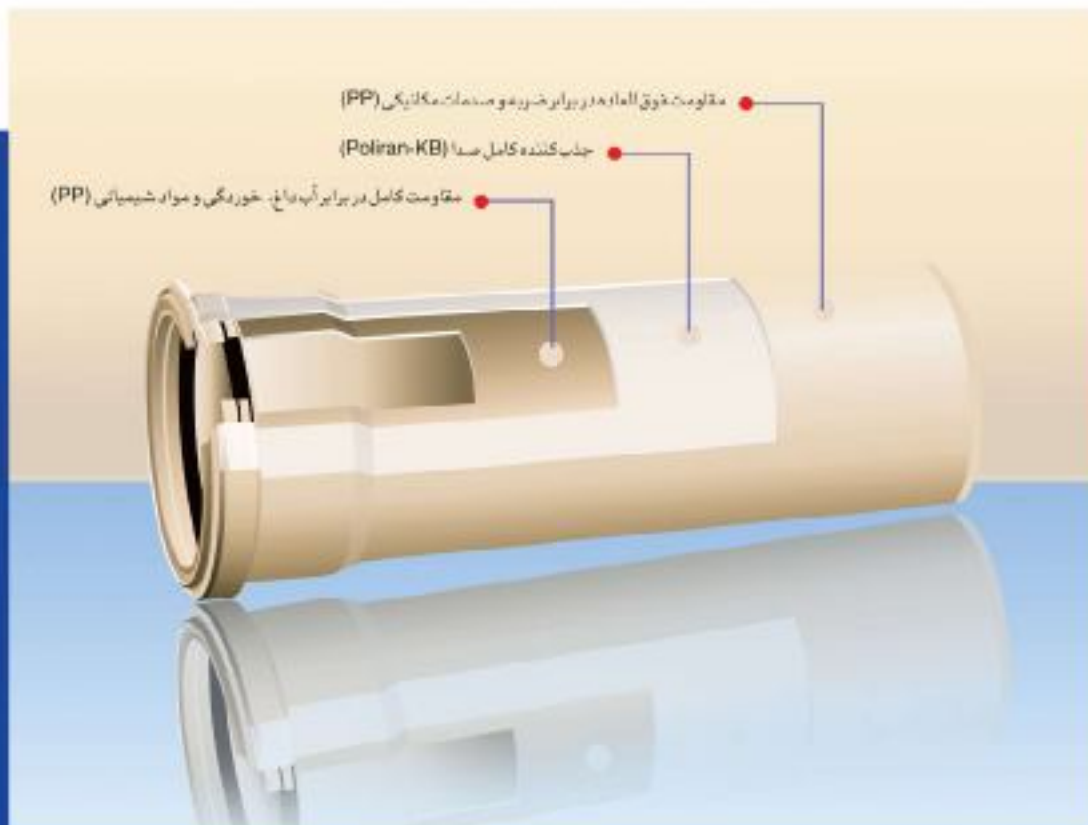


Poliran Ettesal
Push Fit True Silent

پلی ران اتصال
پوش فیت کاملاً بی صدا
سیستم فاضلاب ساختمانی



- کاهش صدا در سطح ۱۷ - ۶ دسی بل و جلوگیری از انتقال صدا توسط هوا و سطوح سازه
- مقاومت فیزیکی و شیمیایی بسیار بالا به ویژه مقاومت ضربه ای و حرارتی
- کارایی و عمر مفید بسیار طولانی
- سرعت و سهولت بسیار زیاد در کار نصب و اجرا و در نتیجه صرفه جویی در زمان و هزینه ها
- وجود سطوح داخلی کاملاً صاف و صیقلی و منتهی بودن امکان انسداد
- اتصال قطعات به یکدیگر از طریق سوکت و حلقه های آب بندی و کاسته شدن از هزینه های اجرایی به دلیل نبود نیاز به چسب یا جوش دادن
- آب بندی پایدار در تمام شرایط از جمله نشست ساختمان و لرزش غیر مخرب
- ایمنی در شرایط آتش سوزی (Normally inflammable) منطبق با استاندارد (Din 4102 - B2)
- سبکی وزن و سهولت در حمل و نقل در مقایسه با سیستم های آلیاژی
- قابلیت انطباق با تمام لوله و اتصالات فاضلابی قدیمی استاندارد اعم از پلیمری و آلیاژی
- امکان استفاده از ابزار و تجهیزات مناسبی که برای سهولت نصب و اجرا توسط پلی ران طراحی و ساخته شده است
- تطابق پذیری بیشتر با شرایط کارگاه های ساختمانی
- بهره گیری از خدمات و مشاوره ی فنی، طراحی، برآورد و نظارت رایگان



مجموعه کامل لوله فاضلابی پوش فیت کاملاً بی صدا پلی ران اتصال

طول (cm)	قطر اسمی mm.	لوله های دوسر سوکت کاملاً بی صدا	طول (cm)	قطر اسمی mm.	لوله های یک سر سوکت کاملاً بی صدا	
-	۵۰		۳۰	۵۰		
۵۰			۵۰			
۱۰۰			۱۰۰			
۲۰۰			۲۰۰			
۳۰۰			۳۰۰			
-	۷۰		۳۰	۷۰		۳۰
۵۰			۵۰			
۱۰۰			۱۰۰			
۲۰۰			۲۰۰			
۳۰۰			۳۰۰			
-	۱۰۰		۳۰	۱۰۰		۳۰
۵۰			۵۰			
۱۰۰			۱۰۰			
۲۰۰			۲۰۰			
۳۰۰			۳۰۰			
-	۱۲۵	۳۰	۱۲۵	۳۰		
۵۰		۵۰				
۱۰۰		۱۰۰				
۲۰۰		۲۰۰				
۳۰۰		۳۰۰				
-	۱۶۰	۳۰	۱۶۰	۳۰		
۵۰		۵۰				
۱۰۰		۱۰۰				
۲۰۰		۲۰۰				
۳۰۰		۳۰۰				

در ساخت لوله و اتصالات سیستم کاملاً بی صدا از کامپاوند خاصی (Poliran - KB) بهره گیری می شود که قادر است صداهای ایجاد شده در اثر عبور جریان را جذب و در نتیجه آسایش بیشتری را برای ساکنین در ساختمان فراهم سازد

منطبق با استانداردهای:

- DIN 19560 - 10
- EN 1451 - 1
- DIN 4102 - B2
- DIN 4060
- DIN 4109
- DIN - EN 12056
- DIN 1986
- DIN 8078
- BS - EN 14366

مطمئن ترین جایگزین چدن
در سیستم های فاضلابی ساختمان
با امکانات و بررسی های بی نظیر

مجموعه کامل اتصالات فاضلابی پوش فیت کاملاً بی صدا پلی ران اتصال

سه راه ۸۷°

۵۰ (mm.)



زانو ۴۵°

۵۰-۷۰-۱۰۰-۱۲۵-۱۶۰ (mm.)



زانو بلند ۸۷°

۵۰-۱۰۰ (mm.)



زانو کوتاه ۸۷°

۵۰-۷۰ (mm.)



سه راه بازدید ۹۰°

۱۰۰ (mm.)



سه راه تبدیل ۴۵°

۷۰/۵۰-۱۰۰/۵۰-۱۰۰/۷۰ (mm.)



سه راه تبدیل ۸۷°

۷۰/۵۰-۱۰۰/۵۰ (mm.)



سه راه ۴۵°

۵۰-۷۰-۱۰۰-۱۲۵-۱۶۰ (mm.)



در پوش تست

۵۰-۷۰-۱۰۰-۱۲۵-۱۶۰ (mm.)



رابط

۵۰-۷۰-۱۰۰-۱۲۵ (mm.)



تبدیل

۷۰/۵۰-۱۰۰/۵۰-۱۰۰/۷۰-۱۲۵/۱۰۰-۱۶۰/۱۲۵ (mm.)



دریچه بازدید

۵۰-۷۰-۱۰۰-۱۲۵-۱۶۰ (mm.)



رابط بوگیر

۵۰ (mm.)



عصایی پشت بام

۵۰-۷۰-۱۰۰-۱۲۵-۱۶۰ (mm.)



سیفون یک تکه با علمک

۵۰-۷۰-۱۰۰ (mm.)



۵۰ (mm.)

کفشور سیفون دار (خروجی عمودی و افقی)



پلی ران اتصال پس از مدت ها تحقیق و بررسی بر روی بست های مورد استفاده در سیستم های فاضلاب ساختمانی و آگاهی از اشکالات و کاستی های آن ها، اینک در ادامه نوآوری ها و خدمات خود، مجموعه بست های جدید پلی ران را با ویژگی ها و برتری های زیر عرضه می نماید:

- ساخته شده از ورق گالوانیزه مقاوم به خوردگی و زنگ زدگی
- دارای پوشش ویژه با امکانات زیر:
 - گیرش بسیار قوی و استوار نگهداشتن اجزاء سیستم
 - جلوگیری از انتقال صدا به دیواره های ساختمان
 - کاستن از ارتعاشات
 - افزایش پایداری سیستم
- طراحی در انواع سقفی و دیواری و تسهیل در امر اجرا
- سهولت در عملیات جوشکاری در انواع سقفی به دلیل وجود پایه های جوش
- سرعت و سهولت در کار بستن پیچ ها به دلیل ثابت بودن مهره ها بر روی بدنه بست
- تطابق پذیری با انواع لوله و اتصالات فاضلابی استاندارد

بست دیواری

۵۰-۷۰-۱۰۰-۱۲۵-۱۶۰ (mm.)



بست سقفی

۴۰-۵۰-۷۰-۱۰۰-۱۲۵-۱۶۰ (mm.)



مجموعه ابزار های پوش فیت کاملاً بی صدا پلی ران اتصال

لوله بر و یخ کن پایه دار

(طراحی و ساخت: پلی ران اتصال)



استاپر

(طراحی و ساخت: پلی ران اتصال)



لوله یخ کن

(طراحی و ساخت: پلی ران اتصال)



آچار تسمه ای

(طراحی و ساخت: پلی ران اتصال)



لوله بر



سیستم فاضلاب ساختمانی True Silent انتخابی مدیرانه برای هتل ها، بیمارستان ها، کتابخانه ها، مراکز ضبط صدا و صداگذاری، ساختمان های مسکونی و اداری و هر جگه که به آرامش بیشتری نیاز باشد.