

شناسه یکتا: ۱۴۰۲۰۳۴۰۰۰۲۰۰۳۳۶۹

رمز تصدیق: ۴۳۰۴۴۷



توقه قضائیه

سازمان ثبت اسناد و املاک کشور

## گواهی نامه تمدید ثبت طرح صنعتی

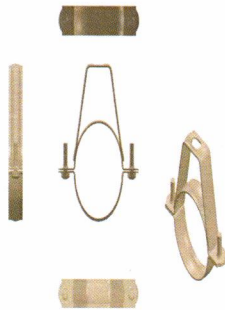
شماره اظهارنامه طرح صنعتی: ۱۳۹۷۵۰۱۴۰۰۰۲۰۱۱۷۳۱  
شماره ثبت طرح صنعتی: ۳۴۹۹۸  
تاریخ ثبت اظهارنامه طرح: ۱۳۹۷/۱۰/۳۰  
تاریخ ثبت طرح صنعتی: ۱۳۹۸/۰۴/۱۵

### مشخصات طرح صنعتی:

کالا: بست لوله رگلاژی

طبقه/طبقات بین المللی: ۲۳/۸

توصیف طرح صنعتی: طرح حاضر نوعی هولدر پایپینگ می باشد، به شکلی که از دو نیم دایره منطبق تشکیل شده که در هر دو نیم دایره سطح مقطع، دارای یک تعقر در بخش میانی می باشد. بدین ترتیب با روی هم قرار گرفتن دو نیم دایره، یک رینگ کامل ایجاد می گردد. در انتهای هر یک از لبه های نیم دایره، ادامه ساختار نیم دایره به طرفین امتداد پیدا کرده و به صورت یک بالچه درآمده است. در بالچه های موجود در طرفین، دو پیچ قرار گرفته است که بالچه سمت مقابل با داشتن سوراخی کاملاً متقابل و رزوه شده، امکان اتصال دو نیم دایره به یکدیگر را به کمک پیچ ها ایجاد می نماید. با بستن پیچ، دو قطعه نیم دایره به یکدیگر متصل می گردند. در نیم دایره رزوه شده، قطعه ای دوزنقه ای شکل با سطح مقطع برش کاملاً مشابه رینگ مطروحه وجود دارد که فاقد قاعده بوده و هر یک از ساق های آن در بخش تحتانی شکلی منطبق بر کرو دایره دارد و با قرار گرفتن بر روی نیم دایره رزوه شده و اتصال جوش نقطه ای به نیم دایره فوقانی، کاملاً محکم و متصل می باشد. در بخش فوقانی دوزنقه، سوراخی کپسولی شکل قرار دارد که امکان بسته شدن کل طرح به اتصالات دیگر را به کمک پیچ و مهره فراهم می نماید.



### مشخصات مالک:

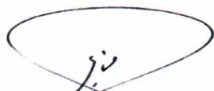
شرکت بانی بست پارس سهامی خاص، شماره ثبت: ۵۱۶۰۳۲، شناسه ملی: ۱۴۰۰۷۰۹۲۶۰۸، نشانی: استان تهران، شهرستان تهران، بخش مرکزی، شهر تهران، دریا، خیابان شهید ابراهیم شریفی، خیابان توحید سوم، پلاک ۱، طبقه چهارم، واحد ۵، کد پستی: ۱۴۶۶۹۷۳۸۷، تابعیت جمهوری اسلامی ایران

### مشخصات طراح:

رئیس اداره طرح صنعتی:

مژگان شجاعی شیرواز

تاریخ: ۱۴۰۲/۱۰/۱۱ امضاء:

  
رئیس اداره ثبت طرح های صنعتی  
مژگان شجاعی

\*\* جهت تصدیق اقلام اطلاعاتی مندرج در این گواهی نامه الکترونیک به آدرس اینترنتی [my.ssaa.ir](http://my.ssaa.ir) مراجعه کنید  
\*\* در صورت تعدد طراحان، مالکان، نشانی و یا تغییرات، مراتب به شرح مندرج در پیوست گواهی نامه می باشد.