

عایق مرکزی



سایپورت مدرن تاسیسات

خدمات
عایق مرکزی

مشاوره رایگان

متعهد به کیفیت

بهترین قیمت



درباره ما

نیاز گسترده و روزافزون جامعه به ساختمان‌ها با کاربری‌های متفاوت و واحد‌های صنعتی مختلف برای توسعه و پیشرفت هر چه بیشتر کشور، می‌طلبد که نقش بهره‌بری از فن‌آوری‌های جدید ساختمانی و تاسیساتی و مصالح ساختمانی و تاسیساتی با تکنولوژی‌های بالا و نوین به منظور افزایش سرعت ساخت و ساز، سبک‌سازی، افزایش عمر مفید، کاهش هزینه‌ها و نیز بهبود الگوی مصرف انرژی ساختمان‌ها و واحد‌های صنعتی هر چه پررنگ‌تر شود.

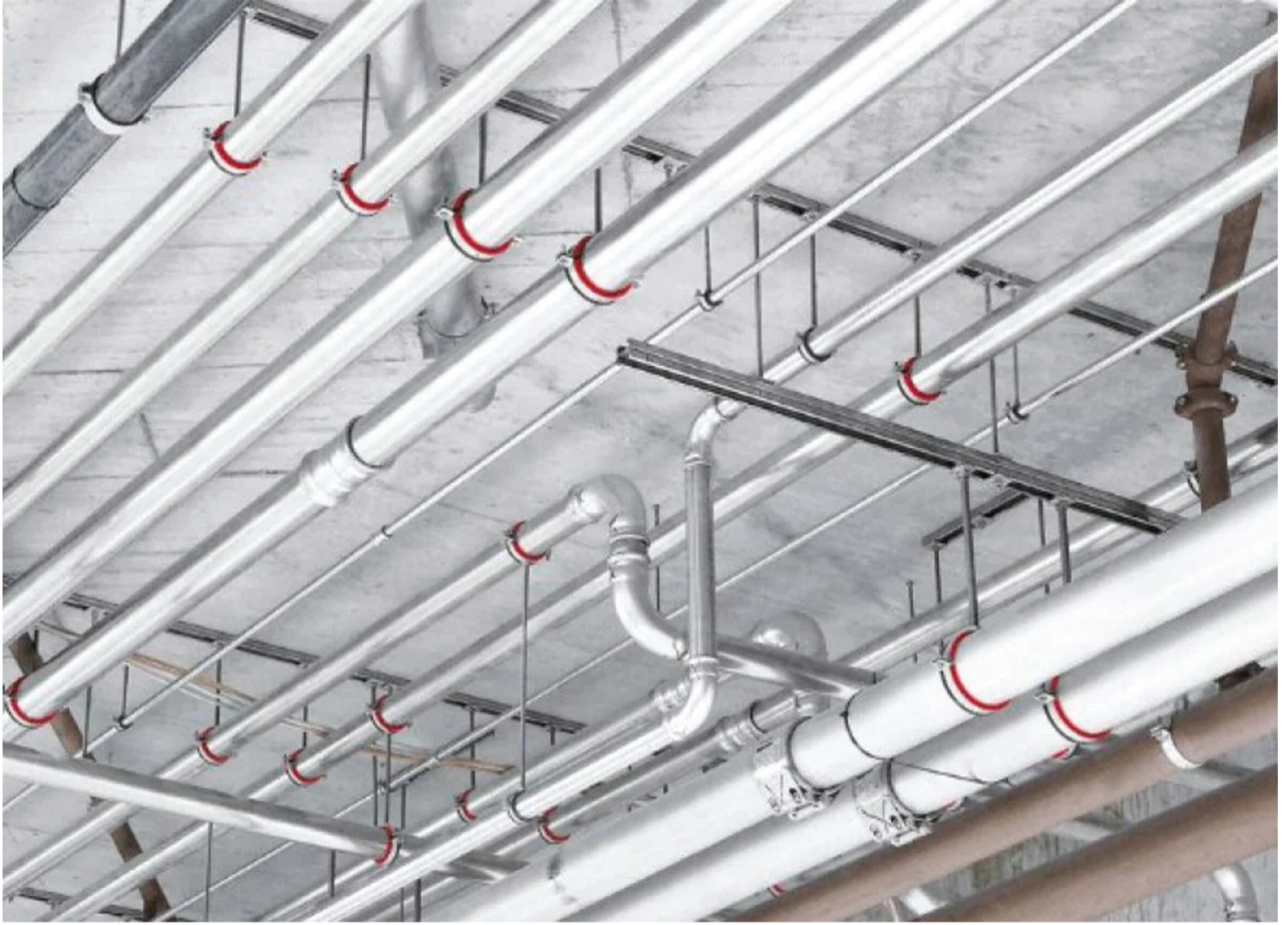
عایق مرکزی کرمان در تلاش است تا از تکنولوژی‌های روز دنیا در صنعت ساختمان و تاسیسات و نوین‌ترین مصالح ساختمانی و تاسیساتی جهان کسب اطلاع کرده و با تحقیق و پژوهش به جهت موثر بودن آن در افزایش سطح کیفی ساخت و سازها و تاسیسات ساختمانی و صنعتی و همچنین افزایش بهره‌وری انرژی ساختمان‌ها و واحد‌های صنعتی اطمینان کسب کرده و به عرضه آنها به جامعه کارفرمایان، مهندسين، پیمانکاران و مجریان محترم بپردازد و در نهایت به آرامش بیشتر جامعه در ساختمان‌ها کمک کند.

در این راستا ما به مشاوره و عرضه انواع عایق‌های حرارتی-برودتی و صوتی، بست‌ها و ساپورت‌های نوین تاسیساتی (مدولار)، سیستم محافظت اجزای غیر سازه‌ای در برابر زلزله و نیروهای جانبی، سیستم‌های مدرن انتقال هوا، لرزه‌گیرهای دستگاه‌های تاسیساتی، آتش‌بند و دودبندها، اتصالات انعطاف‌پذیر، و ... پرداختیم و به لطف خدا و تلاش نیروهای مجموعه توانستیم به برندی معتبر در سطح استان کرمان و استان‌های همجوار تبدیل شویم. سعی ما همواره بر این است که کیفیت ساخت و ساز کشور و تاسیسات ساختمانی و صنعتی به بالاترین حد خود رسیده و با کاهش مصرف انرژی آنها علاوه بر کاهش هزینه‌های تامین انرژی، ذخیره‌ای برای آیندگان داشته باشیم و شاهد افزایش کیفیت هوا و کاهش سرعت گرم شدن زمین شویم.



Ayegh Markazi Kerman

www.am-kerman.ir



ساپورت تاسیسات چیست؟

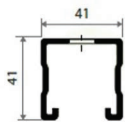
سیستم های ساپورت و نصب تاسیسات سیستمی پیش ساخته که با ویژگی های منحصر به فرد خود جایگزین مناسب برای سیستم سنتی، نبشی و ناودانی در اجزای ساپورت تاسیسات مکانیکی و الکتریکی می باشد.

ضمن اینکه بحث هزینه ها از این منظور دور نمانده و بررسی های انجام شده نشان می دهد این سیستم به مراتب به صرفه تر از سیستم سنتی می باشد.

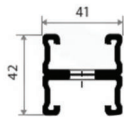


پروفیل فولادی تیپ C و G

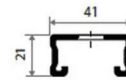
پروفیل های فولادی گالوانیزه در دو تیپ C و G می باشد که تیپ C آن برای تحمل بار های سبک و تیپ G آن بآل به های داخلی دنداندار برای تحمل بار های نیمه سنگین و سنگین طراحی شده است.



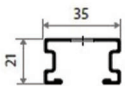
PGS.4141



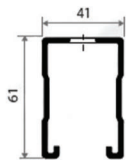
PGD.4142



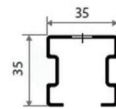
PGS.4121



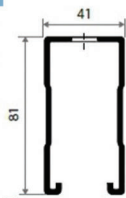
PCS.3521



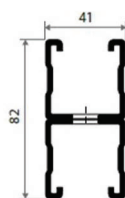
PGS.4161



PCS.3535



PGS.4181



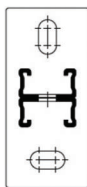
PGD.4182

براکت فولادی تیپ C و G

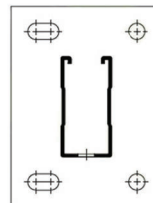
براکت ها جهت مهار انواع لوله و سینی کابل عبوری از کنار دیوار های بتنی و برای ساخت ساپورت های L شکل، T شکل و F شکل مورد استفاده قرار می گیرند.



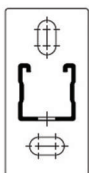
RCS.3535



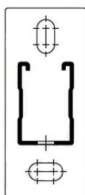
RGD.4142



RGS.4181



RGS.4141



RGS.4161

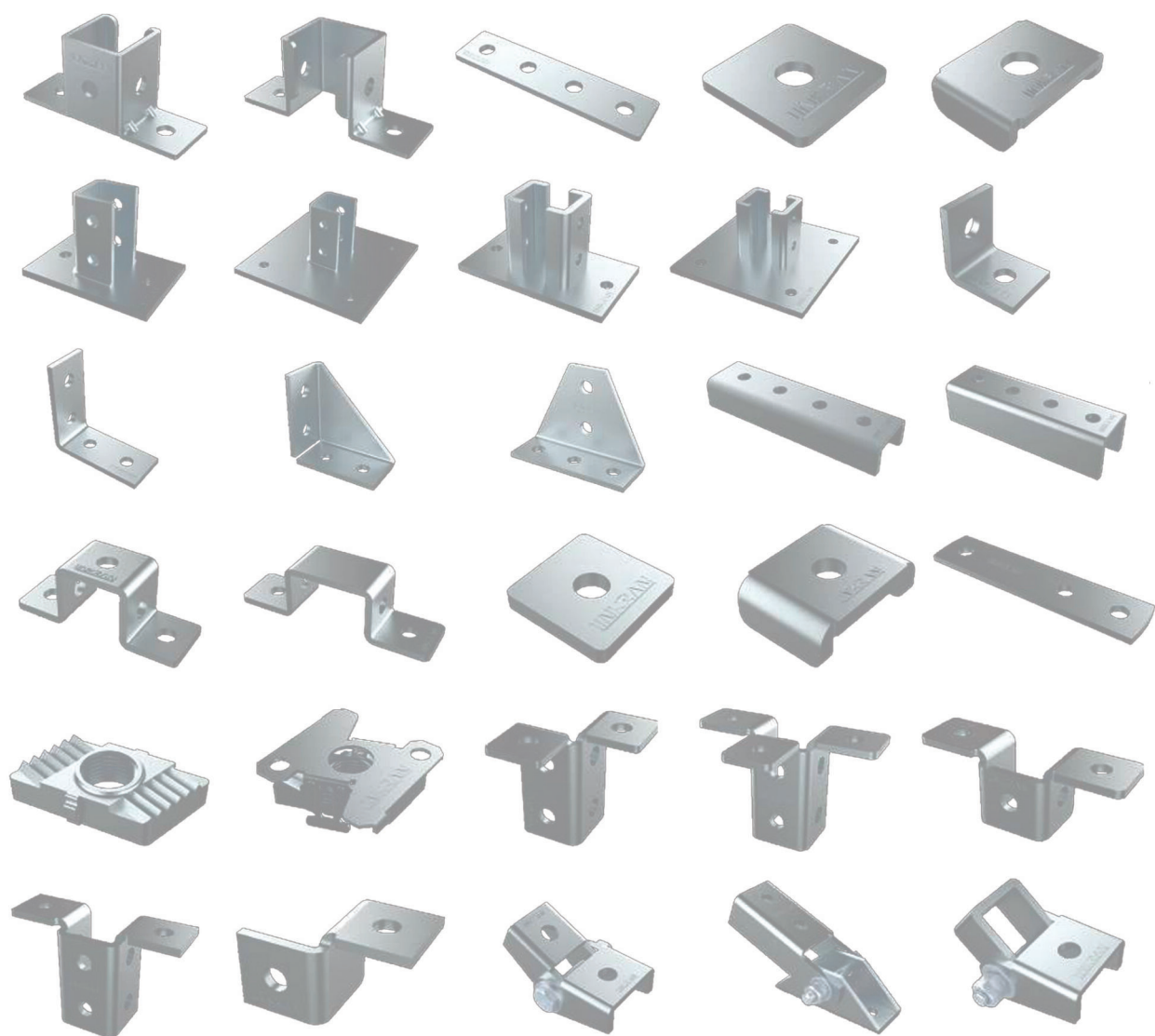


RGS.4121

اتصالات پروفیل تیپ C و G

اتصالات پروفیل جهت اتصال پروفیل های تیپ C و G به یکدیگر و همچنین به سقف، دیوار یا هر سازه دیگری استفاده می شود.

این اتصالات بر اساس شکل ظاهری به انواع U شکل، L شکل، زاویه ای، صفحه ای، لبه دار، پلیت دار تقسیم بندی می شوند که این تنوع موجب سهولت در نصب و اجرای انواع ساپورت می گردد.



سیستم انکراژ

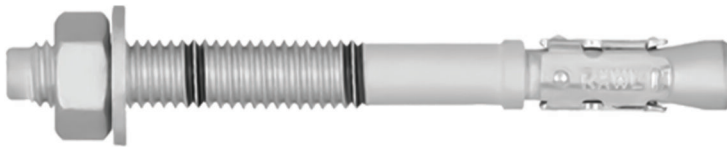
انکرها جهت اتصال به سقف و یا پایه پروفیل به سازه بتنی یا فولادی مورد استفاده قرار می‌گیرند. این محصول در دو نوع درون رزوه و بیرون رزوه قابل عرضه می‌باشد.



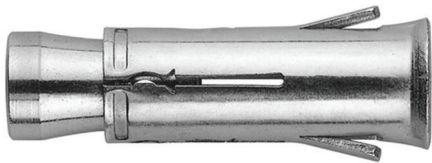
FAZ II



RXPT



RHPT



FHY



RDCA



All Plug 4



Bimclamp

ایم کلمپ

ایم کلمپ ها قطعاتی هستند که بدون نیاز به سوراخکاری و جوشکاری، برای نصب سازه ساپورت تجهیزات مکانیکی و الکتریکی به تیرهای فلزی اصلی و فرعی به کار می روند و موجب سهولت عملیات تعمیر و نگهداری می گردند.



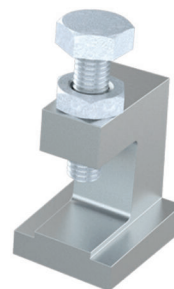
BRP



BUR



BSR



BBR

Accessory

لوازم جانبی



واشر



پیچ شش گوش



پیچ آداپتور



مهره



راد



پیچ خودکار



کوپلینگ
تبدیل راد



کوپلینگ
افزایش طول راد



ابزار نصب
انکر ضربه ای

بست لوله ثابت و متحرک

بست لوله یا نگهدارنده لوله از انواع مختلف سیستم های حفاظتی لوله می باشند که برای اتصال و ثابت سازی لوله هایی که در مجاورت سطح قرار دارند، اعم از لوله های افقی و عمودی، استفاده می شود. در صنایع نفت و گاز، پتروشیمی، تاسیسات و تقریباً در تمامی صنایع کاربرد دارد.

لوله ها در طیف وسیعی از کاربرد ها، اندازه ها و قطرها دارند که از مواد مختلفی ساخته شده اند. بر این اساس برای هر نوع لوله از بست مختص به خودش استفاده می شود.



بست لوله بارهای سنگین تک پایه

CBP



بست کانال دایره ای

CPW



بست لوله عایق دار

CBI



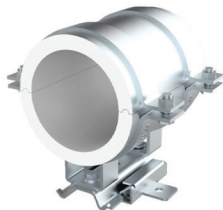
بست لوله کُرپی

CUB



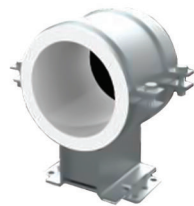
بست لوله آتش نشانی کلویس

CCN



بست اسلایدر عایق دار

CCS



بست اسلایدر صنعتی

CHS



بست لوله چند منظوره

CST



بست لوله بارهای سنگین دو پایه

CSS



بست لوله آتش نشانی گلابی

CSH



بست لوله چنگی

CFP



پایه اسلایدر

CAS



بست لوله فیکس پوینت

CFT



بست اسلایدر پایه بلند

CFS



بست کانال دایره ای

CTD



Ayegh Markazi Kerman

www.am-kerman.ir





2



3



1



6



4



5

1- آویژه صنعت توس 2- نیروگاه فولاد ایرانیان سیرجان 3- شرکت صنایع مس شهید باهنر

4- فولاد بافت 5- فولاد جلال آباد زرنند 6- نیروگاه شهید کاظمی سیرجان



2



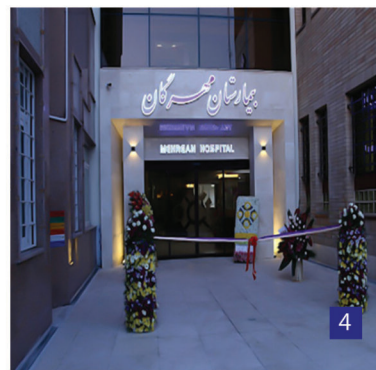
3



1



6



4



5

3- بیمارستان پارس زاهدان

2- بیمارستان امام خمینی جیرفت

1- برج اول کرمان

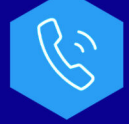
6- اطلس کلینیک

5- بیمارستان آرمین

4- بیمارستان مهرگان

دفتر مرکزی

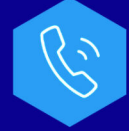
کرمان، چهارراه طهماسب آباد،
بهشتی 16، ساختمان بهار، طبقه اول



۰۹۱۳۱۹۹۵۳۹۰ ۰۹۱۴۰۰۹۵۳۹۰
۰۳۴-۳۲۲۲۵۱۴۱ ۰۳۴-۳۲۲۲۵۱۴۳

شعبه رفسنجان

رفسنجان، بلوار طالقانی،
جنب داروخانه دکتر افشین



۰۹۲۰۱۹۹۵۳۹۰ ۰۹۲۰۱۹۹۵۳۹۰



www.am-kerman.ir
[@ayegh.markazi](https://www.instagram.com/ayegh.markazi)

سایت:
اینستاگرام:

