

منهول پلی اتیلن پارس اتیلن کیش

- 1- هزینه بسیار پائین در ساخت و راه اندازی منهول های پلی اتیلن پارس اتیلن کیش نسبت به منهول های بتنی
- 2- زمان بسیار کمتر در اجرای منهول پلی اتیلن پارس اتیلن کیش نسبت به منهول های بتنی مقاومت در برابر لیستی از مواد شیمیائی مختلف از خواص منحصر بفرد منهول های پلی اتیلن پارس اتیلن کیش نسبت به منهول های بتنی می باشد. منهول پلی اتیلن پارس اتیلن کیش نیازی به ماشین آلات سنگین برای اجرا ندارد.
- 3- منهول پلی اتیلن پارس اتیلن کیش می تواند در محیط های شیمیائی و یا بسیار مرطوب براحتی دوام بیاورد.
- 4- منهول پلی اتیلن پارس اتیلن کیش نیازی به تعمیر ندارد و در صورت نیاز به تغییرات در سایز براحتی و به آسانی انجام می شود.
- 5- منهول پلی اتیلن پارس اتیلن کیش براحتی در خطوط انتقال فاضلاب قابل نصب می باشد و هزینه های اجرائی پروژه های بزرگ را بطور چشمگیری کاهش می دهد.

شرکت پارس اتیلن کیش جزو بزرگترین تولید کنندگان منهول پلی اتیلن در ایران می باشد. منهول پلی اتیلن برای استفاده در سیستم های فاضلاب صنعتی و فاضلاب خانگی مورد استفاده قرار می گیرد. با توجه به استفاده روزافزون از محصولات پلیمری در صنایع مختلف جهان، این محصول می تواند، جایگزین مناسبی برای منهول های بتنی و یا سایر منهول های ساخته شده با مصالح بنائی می باشد.



منهول پلی اتیلن محصول جدید شرکت پارس اتیلن کیش می باشد که از بهترین مواد اولیه و بهترین طراحی نسبت به نمونه های مشابه برخوردار است. منهول های پلی اتیلن پارس اتیلن کیش با رنج وسیعی از کاربرد در صنایع نفت، گاز، پتروشیمی و نیروگاهها و خطوط انتقال شهری دارای مشخصات عمومی ذیل می باشد:

مزایای منهول های پلی اتیلن پارس اتیلن کیش نسبت به منهول بتنی

منهول های پلی اتیلن پارس اتیلن کیش دارای مزایای قابل توجهی نسبت به منهول های سنتی هستند که از آن جمله می توان به موارد ذیل اشاره نمود:

- 1- صرفه جویی هزینه های اجرا در مقایسه با منهول های بتنی.
- 2- صرفه جویی در زمان و سهولت جاگذاری و نصب.
- 3- مقاوم در برابر جلال ها و گاز های شیمیایی.
- 4- عدم نیاز به ماشین آلات سنگین در موقع اجرا.
- 5- عمر طولانی بهره برداری، مخصوصاً در مناطق مرطوب.
- 6- سهولت در امر نگهداری با توجه به سطوح صاف و منظم در بدنه منهول.
- 7- آب بندی کامل شبکه و جلوگیری از ورود فاضلاب به آب های زیر زمینی و بالعکس.
- 8- امکان افزایش طول منهول حتی پس از اتمام پروژه.

