# مشخصات فنی کیت انشعاب فاضلاب

**نام کالا : لوله PVC-U**

1. **جنس : PVC-U Sn=8 SDR=34**
2. **شاخه 6 متری و روش اتصال لوله ها به صورت چسبی**
3. **تولید لوله ها براساس استاندارد ملی ایران شمارۀ Isiri 9118**
4. **لوله ها باید دارای نشان استاندارد و مارکینگ تاریخ تولید باشد.**
5. **حداقل ضخامت قابل قبول برای لوله سایز 110(2/3 میلیمتر)، 125 (7/3 میلیمتر) و 160 (7/4 میلیمتر)می باشد.**
6. **نگهداری و انبارش لوله ها باید به نحوی باشد که محل کوپلر یا خود لوله دچار دو پهنی نشده باشد.**

**نام کالا : سیفون آبشاری**

1. **جنس : پلی پروپیلن**
2. **زاویه ورود و خروج 45 درجه و حداکثر از سه قطعه تشکیل شده باشد .**
3. **تولید شده براساس استاندارد مرجع 16509 ملی ایران سری S14 معادل SN8 .**
4. **نحوه اتصال به صورت پوش فیت با واشر از جنس EPDM / واشر فاقد هر گونه زدگی و ترک.**

**نام کالا : درپوش پیچی المی سیفون**

1. **جنس : پلی پروپیلن**
2. **دارای قابلیت باز و بسته شدن درب به صورت رزوه ای**
3. **قابلیت نصب بر روی المی سیفون به صورت PUSHFIT به همراه واشر آب بند EPDM**
4. **استفاده از واشر در قسمت تحتانی درب به جهت جلوگیری از نشت بو**

**نام کالا : انشعابگیر رزوه ای**

1. **جنس پلی پروپیلن**
2. **تولید شده براساس استاندارد مرجع 16509 ملی ایران سری S14 معادل SN8 .**
3. **دارای واشر آب بندی از جنس EPDM**
4. **دارای 4 قسمت بدنه-زیری –یقه و لیپرینگ باشد.**
5. **انطباق و آب بندی مناسب انشعابگیر با لوله پانچ شده و لوله انشعاب**
6. **ارائه گردبر مخصوص برش محل انشعاب با توجه به درخواست کارفرما**

**نام کالا: شیر یکطرفه**

1. **جنس پلی پروپیلن**
2. **تولید شده براساس استاندارد مرجع 16509 ملی ایران سری S14 معادل SN8 .**
3. **دارای واشر آب بندی از جنس EPDM**
4. **تولید بدنه شیر یکطرفه باید به گونه ای باشد که هیچ گونه مخزنی جهت ایجاد رسوب و انسداد در قسمت سوپاپ آن نداشته باشد.و ترجیحاً پس از نصب باید سطح درگیری آن متناظر با لوله متصل به آن باشد.**

**نام کالا : اتصالات (زانو و بوشن )**

1. **جنس : پلی پروپیلن**
2. **تولید شده براساس استاندارد مرجع 16509 ملی ایران سری S14 معادل SN8 .**
3. **نحوه اتصال به صورت پوش فیت با واشر از جنس EPDM / واشر فاقد هر گونه زدگی و ترک.**