

دارای نشان استاندارد از اداره استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران
دارای گواهینامه فنی ساختمان از مرکز تحقیقات راه ، مسکن و شهرسازی

دارای گواهینامه نانو مقیاس از ستاد ویژه توسعه فناوری نانو





دارای گواهینامه های بین المللی ایزو 9001:2015 و 14001:2015 و استاندارد CE اروپا از شرکت QAL انگلستان

تاریخ اجرا : ۱۴۰۳/۰۱/۲۰

لوله های تحت فشار جهت مصارف آب رسانی طبق استاندارد ۲- ۱۳۳۶۱

| فشار (Bar) | قیمت نانو پول پلیمر یاس | تعداد در بسته | ضخامت*سایز |
|------------|-------------------------|---------------|------------|
| PN۲۰ | ۸۷۵,۰۰۰ | ۴۰ | ۲۰*۱.۹ |
| PN۱۶ | ۱,۱۲۰,۰۰۰ | ۳۰ | ۲۵*۱.۹ |
| PN۱۶ | ۱,۷۵۰,۰۰۰ | ۲۰ | ۳۲*۲.۴ |
| PN۱۶ | ۲,۷۴۰,۰۰۰ | ۱۳ | ۴۰*۳ |
| PN۱۶ | ۴,۲۸۰,۰۰۰ | ۸ | ۵۰*۳.۷ |
| PN۱۶ | ۶,۶۱۰,۰۰۰ | ۵ | ۶۳*۴.۷ |
| PN۱۶ | ۹,۵۹۰,۰۰۰ | ۳ | ۷۵*۵.۶ |
| PN۱۶ | ۱۳,۶۴۰,۰۰۰ | ۲ | ۹۰*۶.۷ |
| PN۱۶ | ۱۶,۷۰۰,۰۰۰ | ۲ | ۱۱۰*۶.۶ |
| PN۱۶ | ۲۱,۴۲۰,۰۰۰ | ۱ | ۱۲۵*۷.۴ |
| PN۱۶ | ۳۵,۰۵۰,۰۰۰ | ۱ | ۱۶۰*۹.۵ |

اتصالات تحت فشار جهت مصارف آب رسانی طبق استاندارد ۳-۱۳۳۶۱

| فشار (Bar) | قیمت نانوپول پلیمریاس | تعداد در کارتن | سایز | گروه اتصالات |
|------------|-----------------------|----------------|-------|--|
| PN۱۶ | ۱۴۳,۰۰۰ | ۲۰۰ | ۴۰ | زانو ۴۵ درجه  |
| PN۱۶ | ۲۸۸,۰۰۰ | ۱۳۰ | ۵۰ | |
| PN۱۶ | ۳۸۹,۰۰۰ | ۷۰ | ۶۳ | |
| PN۱۶ | ۲۱۱,۰۰۰ | ۲۰۰ | ۴۰ | زانو ۹۰ درجه  |
| PN۱۶ | ۳۰۸,۰۰۰ | ۱۱۰ | ۵۰ | |
| PN۱۶ | ۴۷۱,۰۰۰ | ۵۰ | ۶۳ | |
| PN۱۶ | ۸۶۵,۰۰۰ | ۳۰ | ۷۵ | |
| PN۱۶ | ۱,۶۲۱,۰۰۰ | ۲۰ | ۹۰ | |
| PN۱۶ | ۲,۷۴۹,۰۰۰ | ۱۰ | ۱۱۰ | |
| PN۱۶ | ۲۹۸,۰۰۰ | ۱۴۰ | ۴۰ | سه راه ۹۰ درجه  |
| PN۱۶ | ۳۶۳,۰۰۰ | ۷۰ | ۵۰ | |
| PN۱۶ | ۵۹۸,۰۰۰ | ۴۰ | ۶۳ | |
| PN۱۶ | ۱,۲۴۸,۰۰۰ | ۲۰ | ۷۵ | |
| PN۱۶ | ۱,۹۴۳,۰۰۰ | ۱۶ | ۹۰ | |
| PN۱۶ | ۳,۴۱۹,۰۰۰ | ۸ | ۱۱۰ | |
| PN۱۶ | ۸۹۸,۰۰۰ | ۵۰ | ۶۳*۴۰ | سه راه تبدیل ۹۰ درجه  |
| PN۱۶ | ۱,۰۱۳,۰۰۰ | ۴۸ | ۶۳*۵۰ | |



www.Polymeryas.com



info@Polymeryas.com



@Polymeryas



@Polymeryas

اتصالات تحت فشار جهت مصارف آب رسانی طبق استاندارد ۳-۱۳۳۶۱

| فشار (Bar) | قیمت نانو پول پلیمر یاس | تعداد در کارتن | سایز | گروه اتصالات |
|------------|-------------------------|----------------|-----------|---|
| PN۱۶ | ۱۸۱,۰۰۰ | ۲۴۵ | ۴۰*۱-۱/۴" | پوشن یک سر دنده  |
| PN۱۶ | ۲۲۰,۰۰۰ | ۱۴۰ | ۵۰*۱-۱/۲" | |
| PN۱۶ | ۵۷۸,۰۰۰ | ۱۰۰ | ۶۳*۲" | |
| PN۱۶ | ۱۸۱,۰۰۰ | ۲۱۶ | ۵۰*۱-۱/۲" | پوشن یک سر مغزی  |
| PN۱۶ | ۴۱۸,۰۰۰ | ۱۲۵ | ۶۳*۲" | |
| PN۱۶ | ۱۲۸,۰۰۰ | ۵۲۰ | ۵۰*۳۲ | تبدیل  |
| PN۱۶ | ۱۶۳,۰۰۰ | ۵۲۰ | ۵۰*۴۰ | |
| PN۱۶ | ۱۹۹,۰۰۰ | ۲۵۰ | ۶۳*۴۰ | |
| PN۱۶ | ۱۸۵,۰۰۰ | ۲۵۰ | ۶۳*۵۰ | |
| PN۱۶ | ۲۵۶,۰۰۰ | ۱۷۵ | ۷۵*۶۳ | |
| PN۱۶ | ۱۵۰,۰۰۰ | ۳۹۰ | ۴۰ | کوپلینگ  |
| PN۱۶ | ۲۰۵,۰۰۰ | ۲۱۰ | ۵۰ | |
| PN۱۶ | ۳۰۱,۰۰۰ | ۱۱۰ | ۶۳ | |
| PN۱۶ | ۸۱۹,۰۰۰ | ۳۸ | ۹۰ | |



اتصالات تحت فشار جهت مصارف آب رسانی طبق استاندارد ۳-۱۳۳۶۱

| فشار (Bar) | قیمت نانوپول پلیمر یاس | تعداد در کارتن | سایز | گروه اتصالات |
|------------|------------------------|----------------|-------|---|
| PN16 | ۱۱۶,۰۰۰ | ۵۰۰ | ۴۰ | کپ  |
| PN16 | ۱۷۵,۰۰۰ | ۳۰۰ | ۵۰ | |
| PN16 | ۲۴۵,۰۰۰ | ۱۸۰ | ۶۳ | |
| PN16 | ۵۰۰,۰۰۰ | ۹۵ | ۷۵ | |
| PN16 | ۹۱۳,۰۰۰ | ۶۰ | ۹۰ | |
| PN16 | ۲,۵۴۰,۰۰۰ | ۵۰ | محدود | مهره ماسوره چسبی  |
| PN16 | ۳,۴۵۰,۰۰۰ | ۳۷ | ۶۳ | مهره ماسوره یکسر دنده  |
| PN16 | ۲,۸۱۵,۰۰۰ | ۵۰ | محدود | |
| PN16 | ۳,۳۴۵,۰۰۰ | ۳۷ | محدود | مهره ماسوره یکسر دنده مغزی  |
| PN16 | ۴,۳۰۰,۰۰۰ | ۳۷ | محدود | |
| PN16 | ۵,۱۲۰,۰۰۰ | ۳۲ | ۴۰ | شیر خودکار فتری چسبی  |
| PN16 | ۵,۸۵۰,۰۰۰ | ۳۲ | ۵۰ | |
| PN16 | ۸,۹۸۰,۰۰۰ | ۱۵ | ۶۳ | |
| PN16 | ۶,۴۵۰,۰۰۰ | ۲۸ | ۴۰ | شیر توپی چسبی  |
| PN16 | ۸,۸۵۰,۰۰۰ | ۲۶ | ۵۰ | |
| PN16 | ۱۰,۵۰۰,۰۰۰ | ۱۲ | ۶۳ | |
| PN16 | ۷,۱۵۰,۰۰۰ | ۲۸ | محدود | شیر توپی یکسر دنده  |
| PN16 | ۹,۵۳۰,۰۰۰ | ۲۶ | محدود | |
| PN16 | ۱۲,۵۰۰,۰۰۰ | ۱۲ | ۶۳ | |
| PN16 | ۷,۴۰۰,۰۰۰ | ۲۸ | محدود | شیر توپی دو سر دنده  |
| PN16 | ۱۰,۶۰۰,۰۰۰ | ۲۶ | محدود | |
| PN16 | ۱۱,۷۰۰,۰۰۰ | ۱۲ | محدود | |

