



۱۴۰۳/۱۰/۲۳

سایز شیر	تیوپ منابع	ابعاد منبع (ارتفاع*قطر) mm	بار ۲۵	بار ۱۶	بار ۱۰	حجم منبع (لیتر)
۱"	۲۴ D ۸۰	۳۶۰*۳۴۰	۱۱۵,۰۰۰,۰۰۰	-	۱۶,۶۰۰,۰۰۰	۲۴
۱"	۳۵-۵۰	۳۸۰*۷۵۰	-	-	۳۳,۵۰۰,۰۰۰	۵۰
۱"	۳۵-۵۰	۳۸۰*۷۵۰	-	-	۳۵,۰۰۰,۰۰۰	درجه دار ۵۰
۱"	۵۰-۸۰	۳۸۰*۸۵۰	-	-	۴۳,۵۰۰,۰۰۰	۶۰
۱"	۵۰-۸۰	۳۸۰*۸۵۰	۲۰۵,۰۰۰,۰۰۰	-	۴۵,۰۰۰,۰۰۰	درجه دار ۶۰
۱"	۵۰-۸۰	۴۸۰*۸۰۰	-	-	۵۶,۵۰۰,۰۰۰	۸۰
۱"	۵۰-۸۰	۴۸۰*۸۰۰	-	-	۵۸,۰۰۰,۰۰۰	درجه دار ۸۰
۱"	۱۰۰-۱۵۰ D ۸۰	۴۸۰*۹۶۰	-	-	۶۲,۰۰۰,۰۰۰	۱۰۰
۱"	۱۰۰-۱۵۰ D ۸۰	۴۸۰*۹۶۰	۲۸۸,۰۰۰,۰۰۰	۱۱۰,۰۰۰,۰۰۰	۶۳,۵۰۰,۰۰۰	درجه دار ۱۰۰
۱"	۱۵۰-۲۰۰ D ۸۰	۴۸۰*۱۱۲۰	۳۹۶,۰۰۰,۰۰۰	۱۸۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۰۵,۰۰۰,۰۰۰	درجه دار ۱۵۰
۱ ۱/۲"	۱۵۰-۲۰۰ D ۱۵۰	۶۴۰*۱۰۰۰	۵۳۰,۰۰۰,۰۰۰	۲۸۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰	درجه دار ۲۰۰
۱ ۱/۲"	۲۰۰-۳۰۰	۶۴۰*۱۱۶۰	۶۴۰,۰۰۰,۰۰۰	۳۳۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۷۷,۰۰۰,۰۰۰	درجه دار ۳۰۰
۱ ۱/۲"	۵۰۰-۷۵۰	۸۰۰*۱۳۵۰	۸۸۰,۰۰۰,۰۰۰	۵۶۰,۰۰۰,۰۰۰	۳۲۵,۰۰۰,۰۰۰	درجه دار ۵۰۰
۱ ۱/۲"	۷۵۰-۱۰۰۰	۸۰۰*۱۶۰۰	۱,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۷۹۰,۰۰۰,۰۰۰	۴۳۰,۰۰۰,۰۰۰	درجه دار ۷۵۰
۱ ۱/۲"	۱۰۰۰	۸۰۰*۱۹۰۰	۱,۴۱۰,۰۰۰,۰۰۰	۹۴۰,۰۰۰,۰۰۰	۶۱۰,۰۰۰,۰۰۰	درجه دار ۱۰۰۰
۲ ۱/۲"	۱۰۰۰-۱۵۰۰	۱۰۳۰*۲۲۸۰	-	۱,۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۹۱۰,۰۰۰,۰۰۰	درجه دار ۱۵۰۰
۲ ۱/۲"	۲۰۰۰	۱۱۰۰*۲۵۳۰	-	۱,۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱,۳۰۰,۰۰۰,۰۰۰	درجه دار ۲۰۰۰
۲ ۱/۲"	۲۵۰۰	۱۱۰۰*۲۶۳۰	-	۲,۴۳۰,۰۰۰,۰۰۰	۲,۰۹۰,۰۰۰,۰۰۰	درجه دار ۲۵۰۰
۲ ۱/۲"	۳۰۰۰	۱۲۰۰*۳۰۰۰	-	۲,۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۲,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰	درجه دار ۳۰۰۰
۲ ۱/۲"	۴۰۰۰	۱۵۰۰*۲۶۰۰	-	۳,۱۸۰,۰۰۰,۰۰۰	۲,۹۱۰,۰۰۰,۰۰۰	درجه دار ۴۰۰۰
۲ ۱/۲"	۵۰۰۰	۱۵۰۰*۳۲۰۰	-	۳,۸۴۰,۰۰۰,۰۰۰	۳,۵۷۰,۰۰۰,۰۰۰	درجه دار ۵۰۰۰

توضیحات :

- تیوپ مصرفی در تمامی سایزها sefa اصل ایتالیا می باشد.
- تمامی ورق های به کار رفته در ساخت منابع فوق از کارخانه فولاد مبارکه اصفهان و از نوع ST14 سوپرکشش با استاندارد DC04EN10130 می باشد.
- مبتکر و اولین تولید کننده منبع تحت فشار با پوشش رنگ داخلی اپوکسی در ایران و نمایش آن در نمایشگاه بین المللی تاسیسات تهران در سال ۱۴۰۰ - استفاده از رنگ اپوکسی پلی استر ۳۰۴۵ که در مقابل زنگ زدگی و تابش نور خورشید کاملاً مقاوم می باشد.
- کلیه منابع قابلیت استفاده در سیستم های آبرسانی - آتشنشانی - سرمایشی و گرمایشی را دارند.
- رنج کارکرد دمای منابع از ۱۰- درجه سانتی گراد تا ۹۹+ درجه سانتی گراد می باشد.
- کلیه منابع دارای یک ماه گارانتی تعویض طلایی و ۲۴ ماه گارانتی بدنه و فلنج می باشند.
- کلیه فلنج ها به صورت یکپارچه کشش بوده و دارای ضخامت بالا می باشند.
- دارای گواهینامه ISO9001
- **منابع تحت فشار استیل 316L به صورت سفارشی قابل ساخت و تحویل می باشند.**