

Water Hammer

ضربه قوچ

مشخصات دستگاه

- قابلیت انجام آزمایش ضربه قوچ و مخزن ذخیره بصورت جداگانه
- لوله و اتصالات از جنس PVC ایتالیایی یا اسپانیایی
- لوله آب آزمایش ضربه قوچ از جنس استنلس استیل 316 L جهت مقاومت بیشتر در برابر ضربه
- مخزن ضربه گیر از جنس پلکسی شفاف با ظرفیت ۲ لیتر
- میز هیدرولیک حجمی ۲۸۰ لیتر
- شیر برقی (Solenoid Valve) جهت ایجاد ضربه سریع
- سنسورهای فشار اروپایی
- نرم افزار مربوط به آزمایش ضربه قوچ با قابلیت رسم گراف های فشار و محاسبه سرعت
- نرم افزار مربوط به آزمایش مخزن ذخیره با قابلیت رسم گراف های ارتفاع و محاسبات مربوطه
- پمپ با دبی مناسب جهت گردش آب
- استراکچر دستگاه دارای رنگ الکترواستاتیک
- دستگاه دارای power point تدریس و دستور
- کار دانشجویی و دفترچه محاسبات و فیلم آموزشی
- دستگاه می باشد.

